

Entidade Setorial Nacional Mantenedora



ABRAFATI – Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas

Av. Dr. Cardoso de Mello, 1340 . 13º andar. Cj.131 . Vila Olímpia . São Paulo. SP
04548-004 / Tel: 11 4083-0500

E-mail: abrafati@abrafati.com.br / Site: <http://www.abrafati.com.br>



Entidade Gestora Técnica

TESIS

TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.

Rua Guaipá, 486 – CEP: 05089-000 – São Paulo – SP/ fone fax (11) 2137-9666

Site: www.tesis.com.br / E-mail: tesistpq@tesis.com.br

Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias

Resumo Executivo do Relatório Setorial nº 083

Emissão

MAIO/2024

A Entidade Gestora Técnica é a responsável pelas informações contidas nesse Relatório Setorial.

<1076/RS083A>

ABRAFATI:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS FABRICANTES DE TINTAS

TESIS:

TECNOLOGIA E QUALIDADE DE SISTEMAS EM ENGENHARIA

REFERÊNCIA

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE TINTAS IMOBILIÁRIAS

ASSUNTO

RESUMO EXECUTIVO DO RELATÓRIO SETORIAL N° 83

DOCUMENTO

1076/RS083A

DATA

MAIO/2024

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO.....	5
2	OBJETIVO.....	6
3	EMPRESAS E PRODUTOS ABORDADOS NESTE RELATÓRIO SETORIAL.....	7
3.1	EMPRESAS PARTICIPANTES DO PROGRAMA	8
3.2	EMPRESAS EM CREDENCIAMENTO.....	9
3.3	EMPRESAS NÃO-PARTICIPANTES DO PROGRAMA	10
4	NORMALIZAÇÃO ADOTADA.....	10
4.1	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO.....	10
4.2	MÉTODOS DE ENSAIO	11
4.2.1	RESUMO DAS PROPRIEDADES EXIGIDAS PELO PROGRAMA.....	11
5	CONSIDERAÇÕES FEITAS NESTE RELATÓRIO SETORIAL.....	16
5.1	REQUISITOS ANALISADOS	16
5.1.1	EMPRESAS PARTICIPANTES	16
5.1.2	EMPRESAS NÃO-PARTICIPANTES	16
5.2	CRITÉRIO DE CONFORMIDADE.....	17
5.3	CRITÉRIO DE NÃO-CONFORMIDADE.....	18
6	PERCENTUAL DE APROVAÇÃO DAS EMPRESAS.....	20
7	EVOLUÇÃO DO SETOR.....	22
8	INDICADOR DE CONFORMIDADE SETORIAL	34

DESTAQUE DO PERÍODO

Em setembro/2023 foi publicada a norma **ABNT NBR 17134 - Textura** - Requisitos de desempenho para uso externo em edificações não industriais, com escopo em texturas com aplicação em ambiente exterior, usadas como acabamento, sem necessidade de acabamento adicional.

O novo produto está divulgado na relação de empresas qualificadas no presente documento. Lembrando que algumas empresas haviam optado por antecipar a qualificação de seus produtos no Relatório Setorial anterior (n°82) e atenderam aos requisitos de desempenho da referida norma.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

1 INTRODUÇÃO

Desde novembro de 2002, vem sendo implementado o Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias pela ABRAFATI - Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas. A gestão técnica deste Programa é feita pela entidade de terceira parte independente, a empresa TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda., que é uma Entidade Gestora Técnica credenciada pela Coordenação Geral do PBQP-H e acreditada pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17065 sob o número OCP 0109 como Entidade Gestora Técnica de Programas Setoriais da Qualidade no âmbito do PBQP-H.

O Programa tem por principal objetivo elaborar mecanismos específicos que garantam que as tintas imobiliárias colocadas à disposição dos usuários da construção civil apresentem desempenho satisfatório, atendendo às necessidades dos usuários e não prejudicando a isonomia competitiva entre fabricantes, visando:

- atingir e manter a qualidade, segundo especificações técnicas dos produtos, em adequação com as necessidades dos usuários;
- prover de confiança os participantes do Programa, que a qualidade pretendida está sendo atingida e mantida;
- prover de confiança os compradores dos produtos, que a qualidade pretendida está sendo alcançada;
- fornecer informações que permitam o combate a não-conformidade sistemática.

Este Programa Setorial da Qualidade segue o regimento do Sistema de Qualificação de Materiais, Componentes e Sistemas Construtivos – SiMaC do **Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat (PBQP-H)** (<http://pbqp-h.mdr.gov.br/>), conforme Portaria n° 79/2021 publicada em 15/01/2021 no Diário Oficial da União, que vem contemplando o desenvolvimento de programas da qualidade por empresas privadas que estejam em parceria e cooperação, compreendendo a cadeia produtiva desde a matéria-prima até o produto final.

Assim sendo, para atingir o objetivo, o Programa realiza a verificação da qualidade de tintas imobiliárias abordando inicialmente as tintas látex foscas (econômica, *standard*, *premium* e *super premium*); tintas látex semiacetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex acetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*); tinta látex especialidade sem nível de desempenho em todos os acabamentos; as massas niveladoras (para uso interior e para uso interior/exterior); os esmaltes sintéticos *standard* e *premium*; as tintas a óleo, os vernizes de uso interior e as texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional.

Tal verificação da qualidade é feita através de auditorias de produto, que consistem na realização de visitas nas unidades fabris das empresas participantes ou em credenciamento junto ao Programa para a coleta de amostras, e na aquisição de amostras de empresas participantes e não participantes em revendas de materiais de construção. As amostras são avaliadas nos laboratórios institucionais do Programa:

- Laboratório de Tintas do SENAI – Mário Amato responsável pelos ensaios de desempenho. Laboratório de Ensaio Acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025 sob o número CRL 0077;
- Laboratório ITEN (Instituto Tecnológico de Ensaios Ltda), responsável pelos ensaios realizados para a determinação do teor de chumbo. Laboratório de Ensaio Acreditado pelo CGCRE sob o número CRL 0323;
- Laboratório TESIS responsável pelos ensaios de análise de marcação dos recipientes. Laboratório de Ensaio Acreditado pela CGCRE sob o número CRL 0162.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Seus resultados são divulgados nos relatórios de auditoria (confidenciais, que são enviados apenas para a empresa participante ou em credenciamento) e nos relatórios setoriais, nos quais são apresentados os panoramas gerais do setor.

As auditorias em fábricas e revendas são realizadas uma vez a cada trimestre para cada marca e para cada unidade fabril dos produtos analisados no âmbito do Programa.

O fluxograma de funcionamento e a interação entre os diversos participantes do Programa estão ilustrados na Figura 1 a seguir.

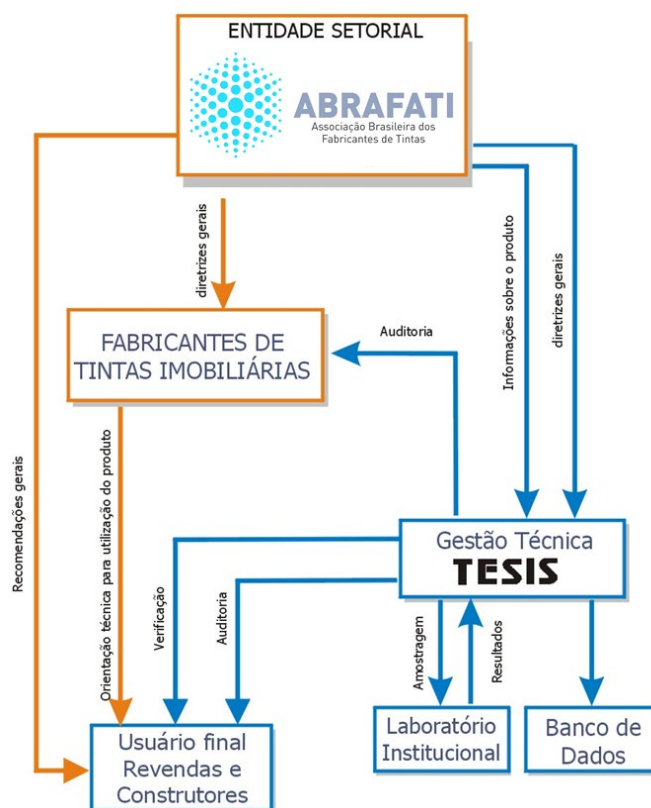


Figura 1 - Fluxograma de funcionamento do Programa

2 OBJETIVO

Este Resumo Executivo do Relatório Setorial do Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias tem o objetivo de apresentar a situação do setor com base nos resultados observados nas amostras de: tintas látex foscas (econômica, *standard*, *premium* e *super premium*); tintas látex semiacetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex acetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*); tinta látex especialidade sem nível de desempenho em todos os acabamentos; as massas niveladoras (para uso interior e para uso interior/exterior); os esmaltes sintéticos *standard* e *premium*; as tintas a óleo; os vernizes de uso interior e as texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional nas unidades fabris das empresas participantes ou em credenciamento e nas revendas de materiais de construção, com validade até 15/08/2024.



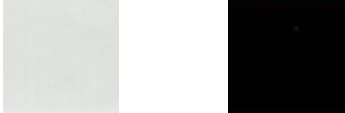


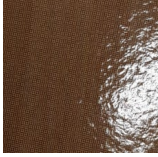

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

3 EMPRESAS E PRODUTOS ABORDADOS NESTE RELATÓRIO SETORIAL

Apresentam-se na Tabela 1 os produtos abordados neste Relatório Setorial, monitorados no âmbito do Programa Setorial da Qualidade, que são produzidos e/ou comercializados pelas empresas **participantes**, por empresas **não-participantes** ou em **credenciamento** junto ao Programa.

Tabela 1 – Produtos alvo do Programa Setorial da Qualidade e exemplos ilustrativos

PRODUTO ALVO	EXEMPLOS ILUSTRATIVOS
tintas látex com aplicação em parede, muro, fachada e/ou teto. com nível de desempenho (econômico, <i>standard</i> , <i>premium</i> e <i>super premium</i>) e sem nível de desempenho (especialidades). nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$). todos os acabamentos (fosca, semiacetinada, acetinada e semibrilho)	
massas niveladoras (interiores e interiores/exteriores)	
esmaltes sintéticos <i>standard</i> e tintas a óleo brilhantes (avaliação de desempenho)	
esmaltes sintéticos <i>premium</i> brilhantes (avaliação de desempenho)	
esmaltes sintéticos <i>standard</i> e <i>premium</i> e tintas a óleo brilhantes (chumbo)	
vernizes brilhantes de uso interior	
textura de uso exterior, usada como acabamento (sem necessidade de acabamento adicional)	

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

3.1 EMPRESAS PARTICIPANTES DO PROGRAMA

As empresas apresentadas na Tabela 2 participam do Programa da Qualidade, sendo que suas responsabilidades estão definidas no documento SQ/IT084 – “Fundamentos do Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias”.

Tabela 2 – Empresas participantes do Programa

Empresas	Localização (cidade/estado)
AKZONOBEL LTDA.	Mauá/SP
	Recife/PE
ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA.	Criciúma/SC
ARTCOLOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA	Jacareí/SP
BASF S/A	São Bernardo do Campo/SP
	Mogi das Cruzes/SP
	Conselheiro Lafaiete/MG
	Moreno/PE
Jaboatão dos Guararapes/PE	
BAUTECH INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA.	Itaquaquecetuba/SP
BRASILUX TINTAS TÉCNICAS LTDA.	Matão/SP
CARTINT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	Guarulhos/SP
CD-MAX INDÚSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA	Cuiabá/MT
DACAR QUÍMICA DO BRASIL S.A.	São José dos Pinhais/PR
DOIS IRMÃOS INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA.	Cravinhos/SP
DOVAC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	São Bernardo do Campo/SP
EUCATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	Salto/SP
	Cabo de Santo Agostinho/PE
	Almirante Tamandaré/PR
FARBEN S A INDÚSTRIA QUÍMICA	Içara/SC
FORTEX INDÚSTRIA QUIMICA LTDA.	Maracanaú/CE
GRAFFTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA.	Londrina/PR
HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA	Catanduva/SP
HIDROTINTAS INDÚSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA.	Maracanaú/CE
HYDRONORTH S/A	Cambé/PR
IBRATIN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	Maceió/AL
	Franco da Rocha/SP
INDUSCRIL INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA.	Pinhais/PR
INDÚSTRIAS QUÍMICAS IRAJÁ LTDA.	São Paulo/SP
JRI INDÚSTRIA GOIANA DE TINTAS LTDA	Aparecida de Goiânia/GO
KILLING S.A. TINTAS E ADESIVOS	Novo Hamburgo/RS
KOKAR INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA.	Palmas/TO
LIDERTEX INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA.	Anápolis/GO

continua

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 2 (continuação) - Empresas participantes do Programa

Empresas	Localização (cidade/estado)
LUZTOL INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA.	Aparecida de Goiânia/GO
MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.	Mococa/SP
MONTANA QUÍMICA LTDA.	São Paulo/SP
NOVA ROCHA INDÚSTRIA DE TINTAS LTDA.	Aparecida de Goiânia/GO
OUROCOLOR TINTAS LTDA.	Cachoeiro de Itapemirim/ES
PPG INDUSTRIAL DO BRASIL TINTAS E VERNIZES LTDA.	Gravataí/RS
QUALYCRIL SOLUÇÕES PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA	Jandira/SP
RENNER SAYERLACK S/A	Cajamar/SP
RESICOLOR INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.	Palmeiras de Goiás/GO
	Siderópolis/SC
REVPROL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EPP	Ribeirão Preto/SP
SBRAS – INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA EPP	Redenção/CE
SHERWIN WILLIAMS DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	Taboão da Serra/SP
	Sumaré/SP
	Moreno/PE
STO BRASIL REVESTIMENTOS E FACHADAS LTDA.	Itaquaquecetuba/SP
TINTAS ALESSI LTDA.	Mandirituba/PR
TINTAS BELLA INDÚSTRIA LTDA. EPP.	Campina Grande/PB
TINTAS HIDRACOR S/A	Maracanaú/CE
TINTAS IQUINE LTDA.	Jaboatão dos Guararapes/PE
	Duque de Caxias/RJ
TINTAS LUX LTDA.	Campina Grande/PB
	Maracanaú/CE
UNIVERSO TINTAS E VERNIZES LTDA.	Diadema/SP
VELOZ QUÍMICA, DERIVADOS DE PETRÓLEO E SOLVENTES LTDA.	Benevides/PA
VERBRÁS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	Benevides/PA
	Demerval Lobão/PI
VINICOLOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS, TEXTURAS E GRAFIATO LTDA.	Maringá/PR

3.2 EMPRESAS EM CREDENCIAMENTO

Quatro empresas encontram-se em processo de credenciamento junto ao Programa da Qualidade, ou seja, estão sendo submetidas a auditorias intensivas como forma de verificar suas condições para o credenciamento.

As condições para o credenciamento de uma empresa junto ao Programa estão estabelecidas no documento SQ/IT085 – “Condições para o Credenciamento de Fabricantes Junto ao Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias”.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

3.3 EMPRESAS NÃO-PARTICIPANTES DO PROGRAMA

No período abordado neste documento, o Programa da Qualidade acompanhou, em revendas de materiais de construção, 41 empresas não-participantes, totalizando 23 marcas de tinta látex econômica; 15 marcas de tinta látex *standard*; 8 marcas de tinta látex *premium*; 9 marcas de massas niveladoras e 4 marcas de esmalte sintético *standard*.

4 NORMALIZAÇÃO ADOTADA

4.1 ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

A verificação da qualidade das tintas imobiliárias auditadas está sendo feita com base nos documentos normativos descritos a seguir:

- TINTAS LÁTEX (ECONÔMICAS, *STANDARD*, *PREMIUM*, *SUPER PREMIUM E ESPECIALIDADES*)
 - ❖ ABNT NBR 15079-1 – Tintas para construção civil - Requisitos mínimos de desempenho - Parte 1: Tinta látex fosca nas cores claras;
 - ❖ ABNT NBR 15079-2 – Tintas para construção civil - Requisitos mínimos de desempenho - Parte 2: Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho nas cores claras;
 - ❖ ABNT NBR 11702 – Tintas para construção civil – Tintas, vernizes, texturas e complementos para edificações não industriais – Classificação e requisitos⁽¹⁾.
- MASSAS NIVELADORAS
 - ❖ ABNT NBR 15348 – Tintas para construção civil - Massa niveladora monocomponentes à base de dispersão aquosa para alvenaria – Requisitos.
- ESMALTES SINTÉTICOS *STANDARD E PREMIUM* E TINTAS A ÓLEO
 - ❖ ABNT NBR 15494 – Tintas para construção civil – Requisitos de desempenho de tintas para edificações não industriais - Tinta brilhante à base de solvente com secagem oxidativa;
 - ❖ Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008 relativa ao limite máximo permitido de teor de chumbo.
- VERNIZ BRILHANTE A BASE DE SOLVENTE DE USO INTERIOR
 - ❖ ABNT NBR 16211 – Tintas para construção civil - Verniz brilhante à base de solvente monocomponente - Requisitos de desempenho de tintas para edificações não industriais.
- TEXTURAS PARA USO EXTERIOR UTILIZADA COMO ACABAMENTO
 - ❖ ABNT NBR 17134 - Textura — Requisitos de desempenho para uso externo em edificações não industriais.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

4.2 MÉTODOS DE ENSAIO

A Tabela 3, a seguir, apresenta uma síntese dos métodos de ensaios adotados no âmbito do Programa.

Tabela 3 – Documentos normativos utilizados na realização dos ensaios de desempenho

PRODUTO	DOCUMENTOS NORMATIVOS
TINTA LÁTEX	ABNT NBR 14940 Resistência à abrasão úmida
	ABNT NBR 14942 Determinação do poder de cobertura de tinta seca e rendimento teórico
	ABNT NBR 14943 Determinação do poder de cobertura de tinta úmida
	ABNT NBR 15078 Resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva (tinta econômica e gesso)
MASSA NIVELADORA	ABNT NBR 15303 Determinação da absorção de água de massa niveladora
	ABNT NBR 15312 Determinação da resistência à abrasão de massa niveladora
ESMALTES SINTÉTICOS STANDARD E PREMIUM E TINTAS A ÓLEO	ABNT NBR 15299 Determinação de brilho
	ABNT NBR 15311 Determinação do tempo de secagem de tintas e vernizes por medida instrumental
	ABNT NBR 15314 Determinação do poder de cobertura em película de tinta seca obtida por extensão
	ABNT NBR 15315 Determinação do teor de sólidos
	ABNT NBR 16407 Determinação do teor de chumbo
VERNIZ	ABNT NBR 15299 Determinação de brilho
	ABNT NBR 15311 Determinação do tempo de secagem de tintas e vernizes por medida instrumental
	ABNT NBR 15315 Determinação do teor de sólidos
	ABNT NBR 16568 Determinação do rendimento para uso interior e exterior
TEXTURA	ABNT NBR 17012 Permeabilidade à água por coluna d'água
	ABNT NBR 16912 Resistência de aderência à tração (sem envelhecimento)

4.2.1 RESUMO DAS PROPRIEDADES EXIGIDAS PELO PROGRAMA

A Tabela 4 apresenta os principais limites dos requisitos de desempenho constantes nos documentos normativos de especificação e outras propriedades exigidas pelo Programa, contemplados no item 5.1. Para tintas látex especialidades, as especificações serão avaliadas de acordo com os itens de classificação da ABNT NBR 11702.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 4 – Requisitos Normativos

PRODUTO	REQUISITO	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
TINTA LÁTEX FOSCAS ECONÔMICA, STANDARD, PREMIUM E SUPER PREMIUM	Análise de marcação do recipiente (cores claras)	O recipiente deve indicar, além das informações exigidas por lei (razão social e número do CNPJ do fabricante, prazo de validade, número do lote, marca comercial, nome do produto e conteúdo), informações referentes a: indicação do nível de qualidade (econômica, <i>Standard</i> , <i>Premium</i> ou <i>Super Premium</i>) diluição, preparação da superfície, condições ambientais para execução da pintura, intervalo entre demãos, quantidade de demãos, tempo de secagem, indicação de uso (interior ou exterior/interior), acabamento, referências normativas, rendimento acabado (m ² /embalagem).	--
	Determinação do poder de cobertura de tinta seca (cores claras)	Este ensaio mede o poder de cobertura de uma película de tinta seca, que é a área máxima aplicada (m ²) por unidade de volume (L) que apresenta razão de contraste de 98,5%.	Mínimo de 4,0 m²/L para tinta látex econômica Mínimo de 5,0 m²/L para tinta látex <i>standard</i> Mínimo de 6,0 m²/L para tinta látex <i>premium</i> Mínimo de 8,0 m²/L para tinta látex super <i>premium</i>
	Rendimento teórico (cores claras)	Este ensaio mede o rendimento teórico de uma película seca de tinta, através de uma determinada área acabada, pintada conforme instruções de diluição do fabricante, que apresente razão de contraste mínima de 97,5%.	Deve atender ao valor declarado pelo fabricante na embalagem, que não pode ser inferior a: Mínimo de 70 m²/18L para tinta látex econômica Mínimo de 90 m²/18L para tinta látex <i>standard</i> Mínimo de 110 m²/18L para tinta látex <i>premium</i> Mínimo de 150 m²/18L para tinta látex super <i>premium</i>
	Determinação do poder de cobertura de tinta úmida (cores claras)	Este ensaio mede o poder de cobertura em uma extensão de tinta imediatamente após a sua aplicação sobre uma cartela padrão (leneta).	Mínimo de 55,0 % para tinta látex econômica Mínimo de 85,0 % para tinta látex <i>standard</i> Mínimo de 90,0 % para tinta látex <i>premium</i> Mínimo de 90,0 % para tinta látex super <i>premium</i>
	Determinação da resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva (todos os grupos de cores)	Este ensaio mede o número de ciclos necessários para remoção da tinta em no mínimo 80% da área percorrida pela escova.	Mínimo de 100 ciclos para tinta látex econômica
	Determinação da resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva (todos os grupos de cores)	Este ensaio mede o número de ciclos necessários para remoção da tinta em uma linha contínua perpendicular ao ressalto.	Mínimo de 10 ciclos para tinta látex econômica Mínimo de 40 ciclos para tinta látex <i>standard</i> Mínimo de 100 ciclos para tinta látex <i>premium</i> Mínimo de 200 ciclos para tinta látex super <i>premium</i>

continua

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 4 (continuação) – Requisitos Normativos

PRODUTO	REQUISITO	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
TINTA LÁTEX SEMIACETINADAS, ACETINADAS E SEMIBRILHO NAS CORES CLARAS	STANDARD, PREMIUM E SUPER PREMIUM	Análise de marcação do recipiente	--
		Determinação do poder de cobertura de tinta seca	Mínimo de 4,0 m²/L para tinta látex Standard semibrilho Mínimo de 5,0 m²/L para tinta látex premium semiacetinada, acetinada e semibrilho Mínimo de 6,0 m²/L para tinta látex super premium semiacetinada, acetinada e semibrilho
		Rendimento teórico	Deve atender ao valor declarado pelo fabricante na embalagem, que não pode ser inferior a: Mínimo de 70 m²/18L para tinta látex standard Mínimo de 90 m²/18L para tinta látex premium Mínimo de 90 m²/18L para tinta látex super premium
		Determinação do poder de cobertura de tinta úmida	Mínimo de 85,0% para tinta látex standard semibrilho Mínimo de 90,0% para tinta látex premium semiacetinada, acetinada e semibrilho Mínimo de 90,0% para tinta látex super premium semiacetinada, acetinada e semibrilho
		Determinação da resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva	Mínimo de 100 ciclos para tinta látex standard semibrilho Mínimo de 150 ciclos para tinta látex premium semiacetinada, acetinada e semibrilho Mínimo de 200 ciclos para tinta látex super premium semiacetinada, acetinada e semibrilho
MASSA NIVELADORA	Análise de marcação do recipiente	O recipiente deve indicar, além das informações exigidas por lei (razão social e número do CNPJ do fabricante, prazo de validade, número do lote, marca comercial, nome do produto e conteúdo), informações referentes às instruções de preparo da superfície e tempo de secagem.	--
	Determinação da resistência à abrasão de massa niveladora	Este ensaio determina a resistência à abrasão de massa niveladora com base na medição da quantidade de massa niveladora seca desbastada durante um número pré-determinado de ciclos de lixamento.	Máximo de 10 g (massa interior) Máximo de 5 g (massa interior/exterior)
	Determinação da absorção de água de massa niveladora	Este ensaio determina a sensibilidade à água de massa niveladora com base na medição da quantidade de água absorvida pela massa niveladora após um determinado período de tempo de imersão.	Máximo de 15% (massa interior) Máximo de 18% (massa interior/exterior)

continua

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 4 (continuação) – Requisitos Normativos

PRODUTO	REQUISITO	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
ESMALTES SINTÉTICOS STANDARD E TINTAS A ÓLEO STANDARD ESMALTES SINTÉTICOS PREMIUM	Análise de marcação do recipiente	O recipiente deve indicar, além das informações exigidas por lei (razão social e número do CNPJ do fabricante, prazo de validade, número do lote, marca comercial, nome do produto e conteúdo), informações referentes às instruções para o preparo da superfície, condições ambientais, intervalo entre demãos, tempo de secagem, diluição ou a designação "pronto para uso", precauções de segurança, indicação de nível de qualidade e referências normativas.	--
	Determinação do tempo de secagem de tintas e vernizes por medida instrumental	Este ensaio determina o tempo de secagem de uma película de tinta por medida instrumental.	Máximo 10 h para nível <i>Standard</i> Máximo 8 h para nível <i>Premium</i>
	Determinação de brilho	Este ensaio determina o brilho em películas de tintas ou vernizes, com base na medida fotoelétrica da reflexão da luz.	Mínimo 70 UB a 20° para nível <i>Standard</i> Mínimo 80 UB a 20° para nível <i>Premium</i>
	Determinação do poder de cobertura de tinta seca por extensão	Este ensaio mede o poder de cobertura de uma película de tinta seca, que é a razão de contraste – quociente entre a intensidade de luz refletida em duas superfícies distintas ou em partes distintas da mesma superfície.	Mínimo 75% (esmalte sintético branco – $L^* \geq 85$) Mínimo 85% (esmalte sintético preto – $L^* < 35$) para nível <i>standard</i> Mínimo 85% (esmalte sintético branco – $L^* \geq 85$) para nível <i>premium</i>
	Determinação do teor de sólidos	Este ensaio determina o teor de partículas sólidas em tintas, vernizes e produtos similares através da diferença de peso observada antes e após o corpo de prova ter sido seco em estufa.	Mínimo 35% para nível <i>standard</i> Mínimo 50% para nível <i>premium</i>
	Determinação do teor de chumbo	Este ensaio determina a concentração de chumbo, em peso, expresso como chumbo metálico, determinado em base seca ou conteúdo total não-volátil pelo método de espectroscopia de absorção atômica	Menor que 0,06%

continua

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 4 (continuação) – Requisitos Normativos

PRODUTO	REQUISITO	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
VERNIZ BRILHANTE A BASE DE SOLVENTE PARA USO INTERIOR	Análise de marcação do recipiente	O recipiente deve indicar, além das informações exigidas por lei (razão social e número do CNPJ do fabricante, prazo de validade, número do lote, marca comercial, nome do produto e conteúdo), informações referentes às instruções para o preparo da superfície, condições ambientais, intervalo entre demãos, tempo de secagem, diluição ou a designação "pronto para uso", precauções de segurança, referências normativas e rendimento acabado.	--
	Determinação do tempo de secagem de tintas e vernizes por medida instrumental	Este ensaio determina o tempo de secagem de uma película de tinta por medida instrumental.	Máximo 12 h
	Determinação de brilho	Este ensaio determina o brilho em películas de tintas ou vernizes, com base na medida fotoelétrica da reflexão da luz, no caso do verniz com aplicação em cartão de PVC preto.	Mínimo 80 UB
	Determinação do teor de sólidos	Este ensaio determina o teor de partículas sólidas em tintas, vernizes e produtos similares através da diferença de peso observada antes e após o corpo de prova ter sido seco em estufa.	Mínimo 40%
	Rendimento Teórico	Este ensaio determina o rendimento de vernizes e estabelece o rendimento teórico máximo de um verniz em função de seu volume de sólidos e de uma camada seca pré definida.	Deve atender ao valor declarado pelo fabricante na embalagem, que não pode ser inferior a 15 m²/galão (3,6L)
TEXTURAS PARA USO EXTERIOR UTILIZADA COMO ACABAMENTO	Análise de marcação do recipiente	O recipiente deve indicar, além das informações exigidas por lei (razão social e número do CNPJ do fabricante, prazo de validade, número do lote, marca comercial, nome do produto e conteúdo), informações referentes a: diluição, preparação da superfície, condições ambientais para execução da pintura, tempo de secagem, indicação de uso, referências normativas.	--
	Permeabilidade à água por coluna d'água	Este ensaio determina a permeabilidade da textura sujeita a coluna d'água por um período de 24 horas, utilizando papel-filtro como substrato	Máximo 0,3 mL
	Resistência de aderência à tração (sem envelhecimento)	Este ensaio determina a resistência de aderência à tração na direção perpendicular ao substrato de policarbonato	Mínimo 0,3 MPa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

5 CONSIDERAÇÕES FEITAS NESTE RELATÓRIO SETORIAL

Para a elaboração deste relatório, foram adotadas as seguintes considerações:

5.1 REQUISITOS ANALISADOS

5.1.1 EMPRESAS PARTICIPANTES

Para as empresas participantes, são analisados todos os requisitos de desempenho preconizados para os produtos-alvo, nas normas brasileiras e Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008, relativa ao teor de chumbo. Os requisitos analisados nas amostras coletadas no período referente aos produtos listados a seguir e apresentados neste Relatório Setorial, constam da Tabela 4.

- tintas látex foscas (econômica, *standard*, *premium* e *super premium*), nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$)⁽¹⁾;
- tintas látex semiacetinadas (*premium* e *super premium*), nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$)⁽¹⁾;
- tintas látex acetinadas (*premium* e *super premium*) nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$)⁽¹⁾;
- tintas látex semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*) nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$)⁽¹⁾;
- tinta látex especialidade sem nível de desempenho em todos os acabamentos nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$)⁽¹⁾;
- massas niveladoras (para uso interior e para uso interior/exterior);
- esmaltes sintéticos e tintas a óleo *standard* e *premium*;
- vernizes de uso interior;
- texturas (para uso exterior, utilizada como acabamento).

Nota ⁽¹⁾: Embora o escopo do Programa seja para tintas látex nas cores claras (coordenada cromática $L^* \geq 87$ e $C \leq 35$), eventualmente são coletadas tintas que estão ligeiramente fora das especificações de coordenadas cromáticas. Para estes casos, os produtos são avaliados nos requisitos de resistência à abrasão com e sem pasta abrasiva, de acordo com o exigido para o nível de desempenho e acabamento, em conformidade com a norma ABNT NBR 11702. Ao longo do documento, as referências de avaliação estarão voltadas para as cores claras, escopo do Programa Setorial da Qualidade.

Além disso, é feita a análise com relação às marcações de embalagem das tintas látex de acordo com as ABNT NBR 15079-1, ABNT NBR 15079-2 e ABNT NBR 11702. As análises com relação às marcações de embalagens das massas niveladoras são feitas de acordo com a ABNT NBR 15348, dos esmaltes sintéticos e tintas a óleo são feitas de acordo com a ABNT NBR 15494, dos vernizes são feitas de acordo com a ABNT NBR 16211, das texturas são feitas de acordo com a norma ABNT NBR 17134.

5.1.2 EMPRESAS NÃO-PARTICIPANTES

No caso das tintas látex nas cores claras (econômicas, *standard*, *premium* e *super premium*), massas niveladoras e esmaltes sintéticos (*standard* e *premium*) e vernizes de empresas que não participam do Programa, a verificação dos requisitos descritos foi planejada de forma a reduzir os custos e prazos dos ensaios. Tal planejamento foi efetuado a partir das seguintes premissas:

- Estabelecimento de uma ordem para execução dos ensaios, de acordo com o histórico apresentado pela respectiva marca;
- Interrupção da sequência dos ensaios quando for constatada uma não conformidade.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Nas figuras 2, 3 e 4 constam exemplos de fluxogramas de ensaios para as tintas látex, massas niveladoras e esmaltes sintéticos, respectivamente.

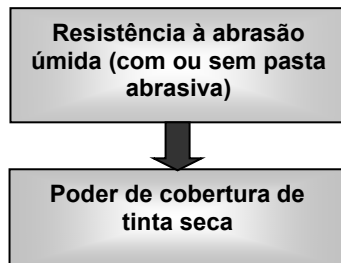


Figura 2 -
xemplo de fluxograma de ensaio de tinta látex foscas nas cores claras

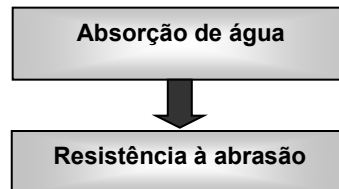


Figura 3 -
xemplo de fluxograma de ensaio de massa niveladora

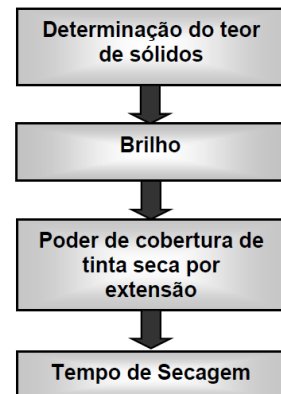


Figura 4 -
xemplo de fluxograma de ensaio de esmalte sintético

5.2 CRITÉRIO DE CONFORMIDADE

Os resultados obtidos nos ensaios de avaliação dos produtos alvo do Programa, nas amostras de tintas látex foscas (econômicas, *standard*, *premium* e *super premium*); tintas látex semiacetinada, acetinada e semibrilho nas cores claras (*standard*, *premium* e *super premium*); tinta látex especialidade sem nível de desempenho em todos os acabamentos; massas niveladoras (uso interior e exterior/interior); esmaltes sintéticos (*standard* e *premium*); tintas a óleo, vernizes de uso interior e texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional são comparados com os requisitos mínimos de desempenho adotados nas respectivas especificações citadas no item 4.1, para verificação da conformidade das marcas auditadas.

Nesta etapa do Programa, Empresas Qualificadas são empresas participantes do Programa Setorial da Qualidade que tenham um histórico e mantenham constante a conformidade dos produtos alvo citados acima, produzidos em todas as unidades fabris, próprias ou de terceiros, com marca própria ou de terceiros, em relação aos seguintes requisitos:

- TINTAS LÁTEX
 - Análise de marcação do recipiente (cores claras);
 - Resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva (todos os grupos de cores – tintas econômicas e gesso);
 - Resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva (todos os grupos de cores);
 - Poder de cobertura de tinta seca (cores claras);
 - Rendimento teórico (cores claras);
 - Poder de cobertura de tinta úmida (cores claras).
- MASSAS NIVELADORAS (uso interior e uso exterior/interior)
 - Análise de marcação do recipiente;
 - Absorção de água;
 - Resistência à abrasão.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

- ESMALTES SINTÉTICOS *STANDARD* E *PREMIUM* E TINTAS A ÓLEO BRILHANTES (NAS CORES VERMELHA, LARANJA, AMARELA)
 - Teor de chumbo.
- ESMALTES SINTÉTICOS *STANDARD* E TINTAS A ÓLEO BRILHANTES (NAS CORES BRANCA E PRETA) E ESMALTES SINTÉTICOS *PREMIUM* BRILHANTES (NA COR BRANCA)
 - Análise de marcação do recipiente;
 - Determinação do teor de sólidos;
 - Tempo de secagem por medida instrumental;
 - Poder de cobertura de tinta seca por extensão;
 - Brilho.
- VERNIZES DE USO INTERIOR BRILHANTE
 - Análise de marcação do recipiente;
 - Determinação do teor de sólidos;
 - Tempo de secagem por medida instrumental;
 - Brilho;
 - Rendimento teórico.
- TEXTURAS DE USO EXTERIOR UTILIZADAS COMO ACABAMENTO
 - Análise de marcação do recipiente;
 - Permeabilidade à água por coluna d'água;
 - Resistência de aderência à tração (sem envelhecimento).

As empresas participantes, para estarem qualificadas no âmbito do Programa Setorial da Qualidade, devem apresentar a Licença de Funcionamento Ambiental ou Protocolo de Solicitação desta Licença expedido pelo órgão estadual competente do Estado em que a empresa estiver instalada, além da conformidade nos produtos-alvo do Programa.

5.3 CRITÉRIO DE NÃO-CONFORMIDADE

São consideradas empresas não-conformes, as empresas que produzem sistematicamente os produtos relacionados a seguir com resultados fora das especificações normativas:

- tintas látex foscas (econômica, *standard*, *premium* ou *super premium*) que não atendam a um ou mais requisitos especificados na ABNT NBR 15079-1 (resistência à abrasão úmida sem e com pasta abrasiva, poder de cobertura de tinta úmida e poder de cobertura de tinta seca);
- tintas látex semiacetinadas, acetinadas e semibrilho (*standard*, *premium* ou *super premium*) que não atendam a um ou mais requisitos especificados na ABNT NBR 15079-2 (resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva, poder de cobertura de tinta úmida e poder de cobertura de tinta seca);
- massas niveladoras que não atendam um ou mais requisitos constantes na ABNT NBR 15348 (resistência à abrasão e absorção de água);
- esmaltes sintéticos e tintas a óleo (*standard* e *premium*) que não atendam um ou mais requisitos constantes na ABNT NBR 15494 (determinação do teor de sólidos, tempo de secagem por medida instrumental, poder de cobertura de tinta seca por extensão, brilho inicial) ou que não atendam à Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008;

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

- vernizes que não atendam um ou mais requisitos constantes na ABNT NBR 16211 (determinação do teor de sólidos, tempo de secagem por medida instrumental e brilho inicial);
- texturas de uso exterior utilizadas como acabamento que não atendam um ou mais requisitos constantes na ABNT NBR 17134 (permeabilidade à água por coluna d'água e resistência de aderência à tração).

A caracterização da não-conformidade se dá através da existência de um histórico de resultados de ensaios não-conformes em qualquer um dos requisitos citados anteriormente. Cabe destacar que a não inclusão de uma empresa na relação de empresas não-conformes não significa que o fabricante produza tinta látex (econômica, *standard*, *premium* ou *super premium*) em todos os acabamentos em conformidade com a ABNT NBR 15079-1 ou ABNT NBR 15079-2, ou massa niveladora (uso interior e exterior/interior) em conformidade com a ABNT NBR 15348, ou esmalte sintético e tinta a óleo (*standard* e *premium*) em conformidade com a ABNT NBR 15494 e com a Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008, ou verniz em conformidade com a ABNT NBR 16211 e texturas de uso exterior utilizadas como acabamento em conformidade com a ABNT NBR 17134.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

6 PERCENTUAL DE APROVAÇÃO DAS EMPRESAS

Apresentam-se na Tabela 5 os percentuais de aprovação das empresas participantes e dos não participantes ou em credenciamento junto ao Programa, em relação a cada um dos requisitos normativos, para cada produto.

Tabela 5 – Percentual de conformidade das empresas participantes e não participantes do programa

PRODUTO	Requisito de desempenho	ÍNDICE GERAL DE APROVAÇÃO	
		Empresas Participantes	Não participantes ou em credenciamento
TINTA LÁTEX ECONÔMICA	Análise de marcação do recipiente	74% (29/39)	14% (03/22)
	Resistência à abrasão sem pasta abrasiva	97% (38/39)	16% (03/19)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (39/39)	67% (02/03)
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (39/39)	86% (06/07)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	97% (38/39)	23% (05/22)
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	95% (37/39)	86% (06/07)
TINTA LÁTEX STANDARD (FOSCA)	Análise de marcação do recipiente	76% (28/37)	18% (03/17)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	92% (34/37)	6% (01/16)
	Poder de cobertura de tinta úmida	97% (36/37)	100% (02/02)
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (37/37)	50% (05/10)
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	95% (35/37)	30% (03/10)
TINTA LÁTEX PREMIUM (FOSCA)	Análise de marcação do recipiente	85% (29/34)	11% (01/09)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	100% (34/34)	22% (02/09)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (34/34)	67% (02/03)
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (34/34)	63% (05/08)
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	100% (34/34)	63% (05/08)
TINTA LÁTEX SUPER PREMIUM (FOSCA)	Análise de marcação do recipiente	89% (8/9)	-- ⁽²⁾
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	100% (9/9)	-- ⁽²⁾
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (9/9)	-- ⁽²⁾
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (9/9)	-- ⁽²⁾
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	89% (8/9)	-- ⁽²⁾
TINTA LÁTEX STANDARD (SEMIBRILHO)	Análise de marcação do recipiente	89% (25/28)	100% (01/01)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	96% (27/28)	100% (01/01)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (28/28)	100% (01/01)
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (28/28)	100% (01/01)
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	100% (28/28)	100% (01/01)
TINTA LÁTEX PREMIUM (NÃO FOSCA)	Análise de marcação do recipiente	84% (26/31)	50% (01/02)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	100% (31/31)	0% (00/02)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (31/31)	100% (02/02)
	Poder de cobertura de tinta seca	94% (29/31)	50% (01/02)
	Rendimento teórico ⁽¹⁾	97% (30/31)	50% (01/02)

/continua

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 5 (continuação) – Percentual de conformidade das empresas participantes e não participantes do programa

PRODUTO	Requisito de desempenho	ÍNDICE GERAL DE APROVAÇÃO	
		Empresas Participantes	Não participantes ou em credenciamento
TINTA LÁTEX SUPER PREMIUM (NÃO FOSCA)	Análise de marcação do recipiente	100% (6/6)	-- (2)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	100% (6/6)	-- (2)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (6/6)	-- (2)
	Poder de cobertura de tinta seca	100% (6/6)	-- (2)
	Rendimento teórico (1)	100% (6/6)	-- (2)
TINTA LÁTEX FLEXÍVEL (COM OU SEM NÍVEL DE DESEMPENHO)	Análise de marcação do recipiente	54% (7/13)	0% (00/02)
	Resistência à abrasão com pasta abrasiva	100% (13/13)	50% (01/02)
	Poder de cobertura de tinta úmida	100% (13/13)	100% (02/02)
	Poder de cobertura de tinta seca	92% (12/13)	0% (00/02)
	Rendimento teórico (1)	92% (12/13)	50% (01/02)
MASSA NIVELADORA	Análise de marcação do recipiente	79% (30/38)	38% (06/16)
	Resistência à abrasão	100% (38/38)	67% (08/12)
	Absorção de água	100% (38/38)	47% (07/15)
ESMALTE SINTÉTICO STANDARD E TINTA A ÓLEO	Análise de marcação do recipiente	88% (28/32)	14% (01/07)
	Teor de sólidos	100% (32/32)	29% (02/07)
	Tempo de secagem	100% (32/32)	100% (03/03)
	Poder de cobertura de tinta seca por extensão	100% (32/32)	100% (03/03)
	Brilho	100% (32/32)	100% (03/03)
	Teor de chumbo	100% (32/32)	100% (01/01)
ESMALTE SINTÉTICO PREMIUM	Análise de marcação do recipiente	64% (14/22)	-- (2)
	Teor de sólidos	91% (20/22)	-- (2)
	Tempo de secagem	100% (22/22)	-- (2)
	Poder de cobertura de tinta seca por extensão	95% (21/22)	-- (2)
	Brilho	100% (22/22)	-- (2)
	Teor de chumbo	100% (22/22)	-- (2)
VERNIZ	Análise de marcação do recipiente	79% (23/29)	0% (00/01)
	Tempo de secagem	100% (29/29)	100% (01/01)
	Teor de sólidos	100% (29/29)	100% (01/01)
	Brilho	100% (29/29)	100% (01/01)
	Rendimento teórico (1)	100% (29/29)	100% (01/01)
TEXTURAS PARA USO EXTERIOR UTILIZADA COMO ACABAMENTO	Análise de marcação do recipiente	22% (7/32)	0% (00/03)
	Permeabilidade à água por coluna d'água	84% (27/32)	33% (01/03)
	Resistência de aderência à tração (sem envelhecimento)	97% (31/32)	67% (02/03)

(1) De acordo com critérios de conformidade apresentados no item 5.2.

(2) Não há avaliação do produto no referido requisito no presente trimestre de marcas acompanhadas ou em credenciamento.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

7 EVOLUÇÃO DO SETOR

Nas Figuras a seguir é apresentada a evolução da qualidade das empresas participantes do Programa da Qualidade de Tintas Imobiliárias nos seguintes produtos alvo: tintas látex foscas (econômica e gesso, *standard*, *premium* e *super premium*), tintas látex não foscas com acabamentos semiacetinado, acetinado e semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*), tintas látex flexíveis (com ou sem nível de desempenho), massas niveladoras (uso interior e exterior/interior), esmalte sintéticos (*standard* e *premium*), tintas a óleo e vernizes.

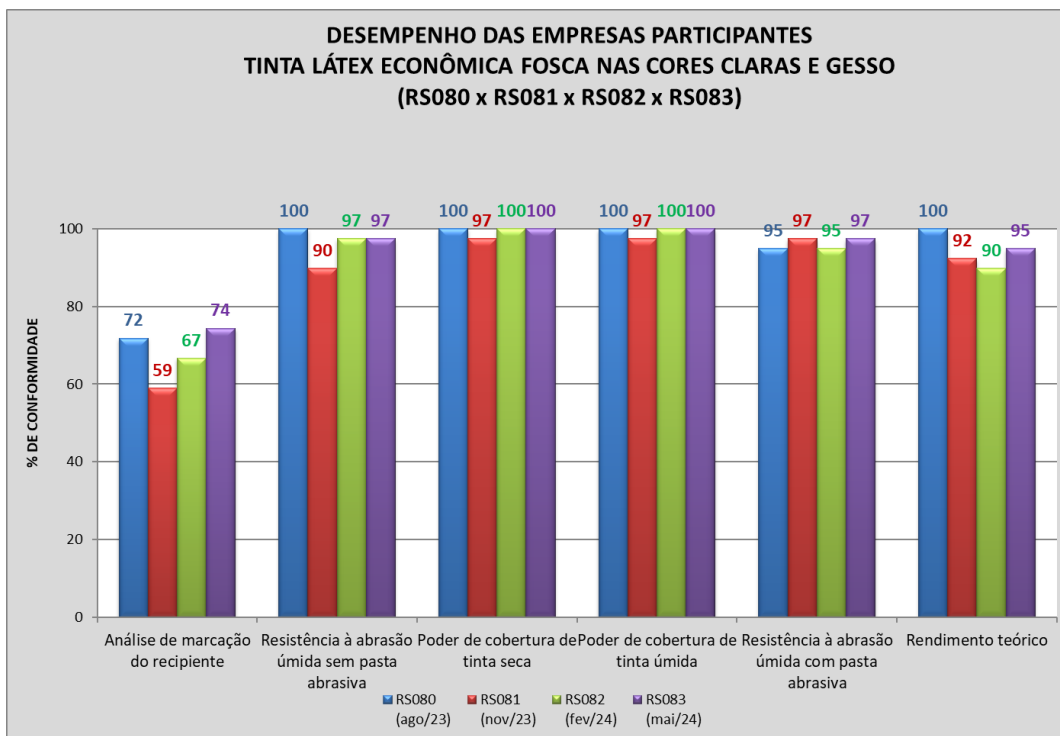


Figura 5 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex econômica realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

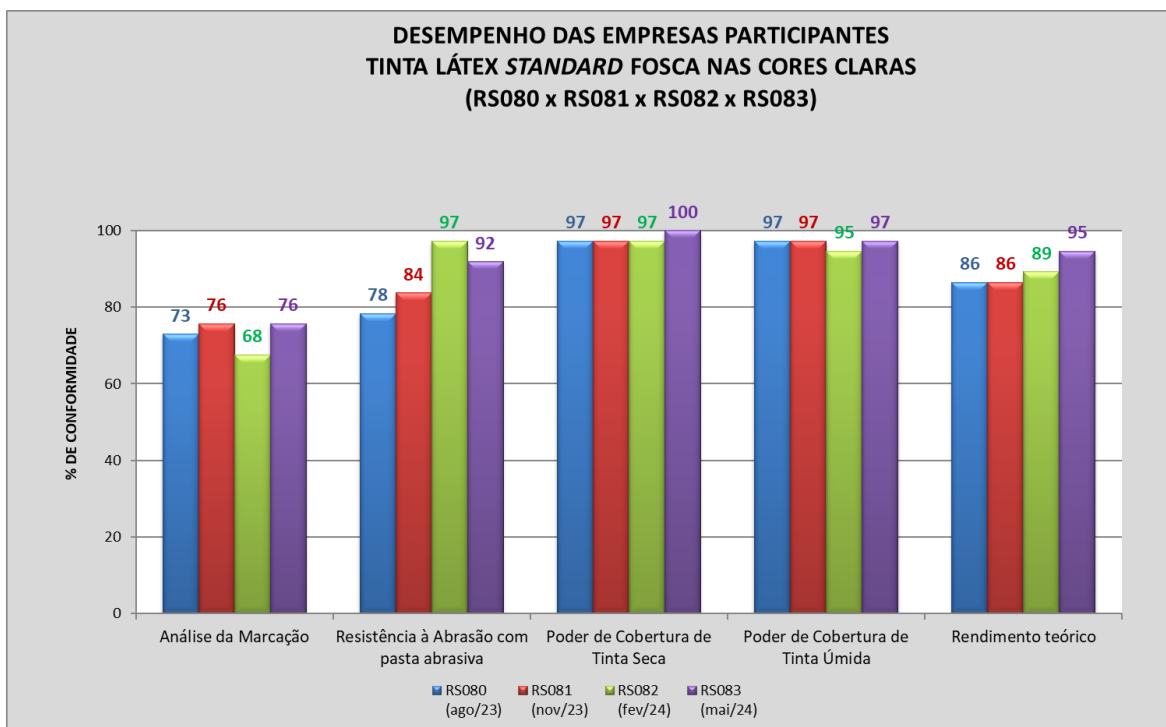


Figura 6 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex *standard* realizada no âmbito do Programa de Qualidade

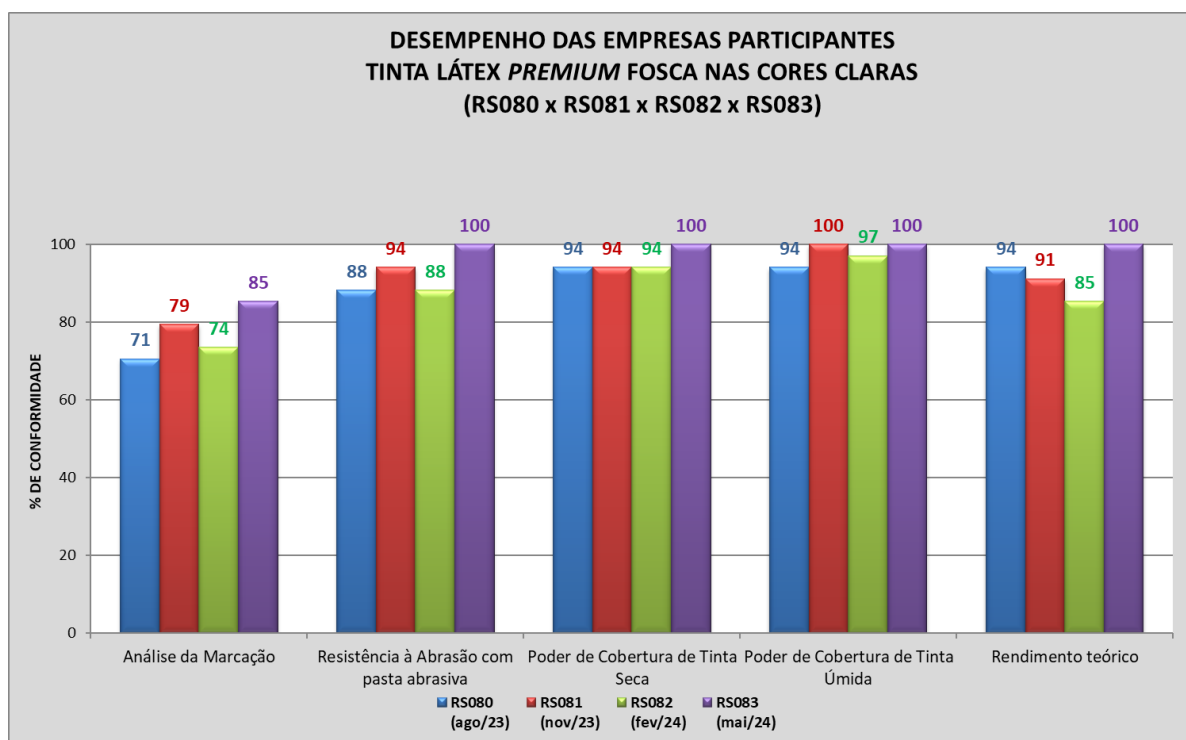


Figura 7 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex *premium* realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

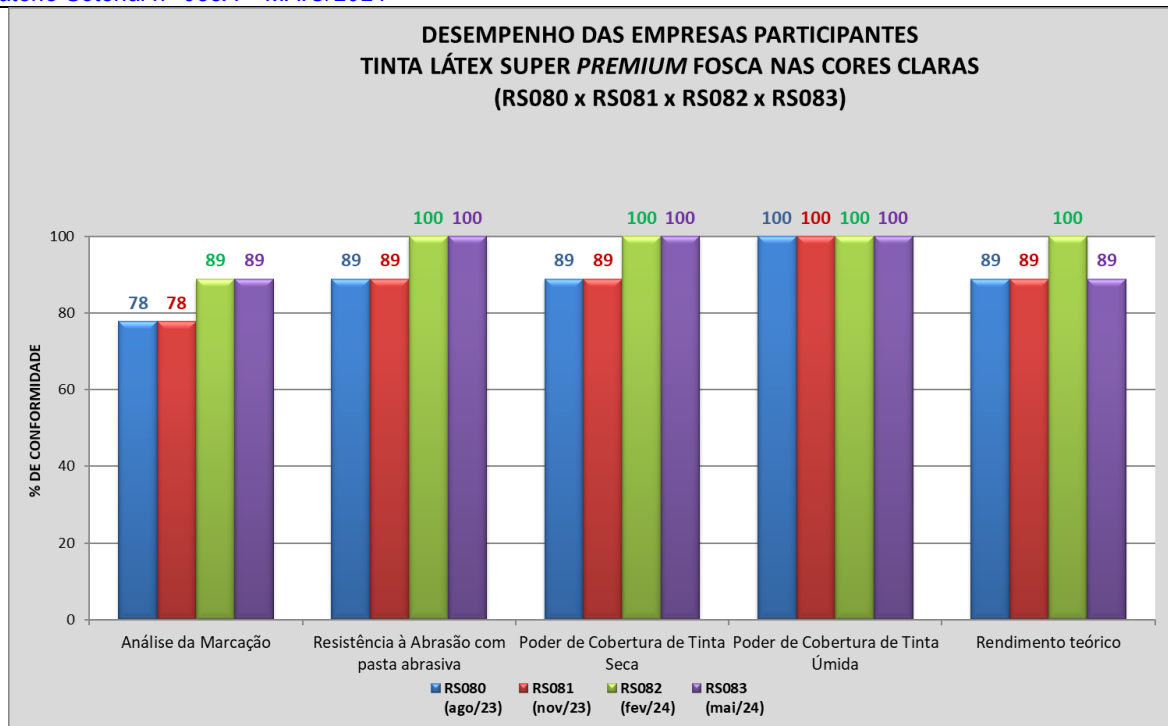


Figura 8 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex super *premium* realizada no âmbito do Programa de Qualidade

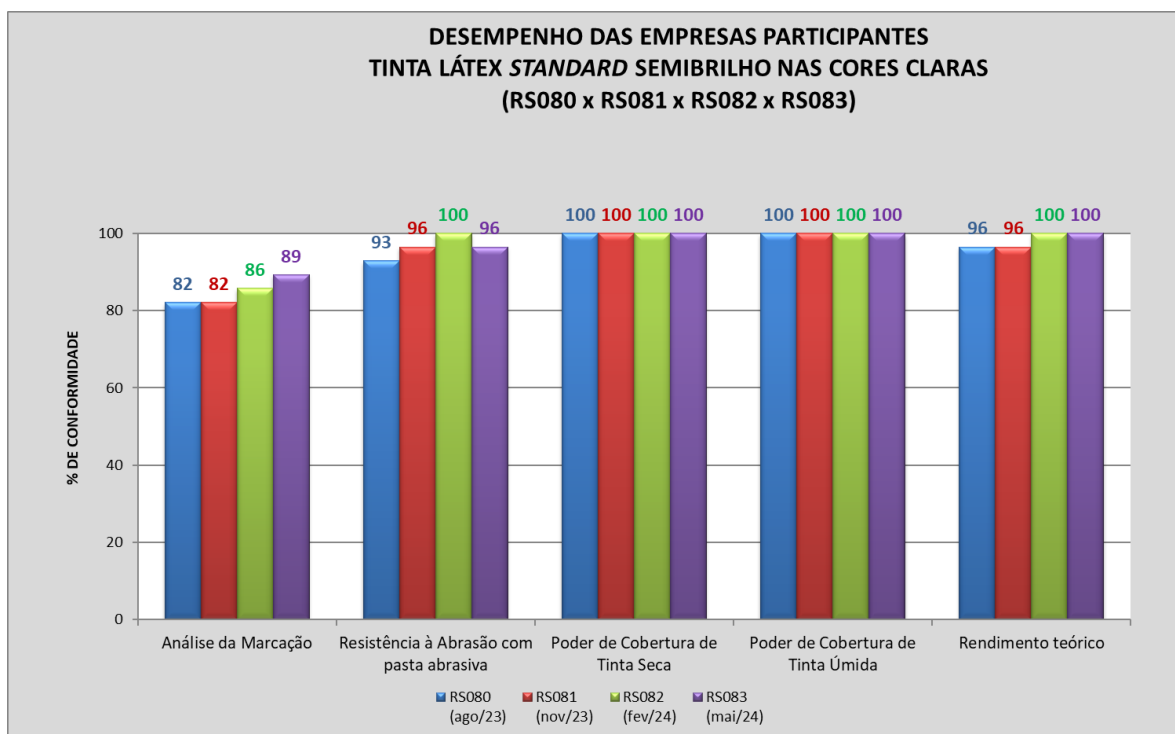


Figura 9 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex *standard* semibrilho realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

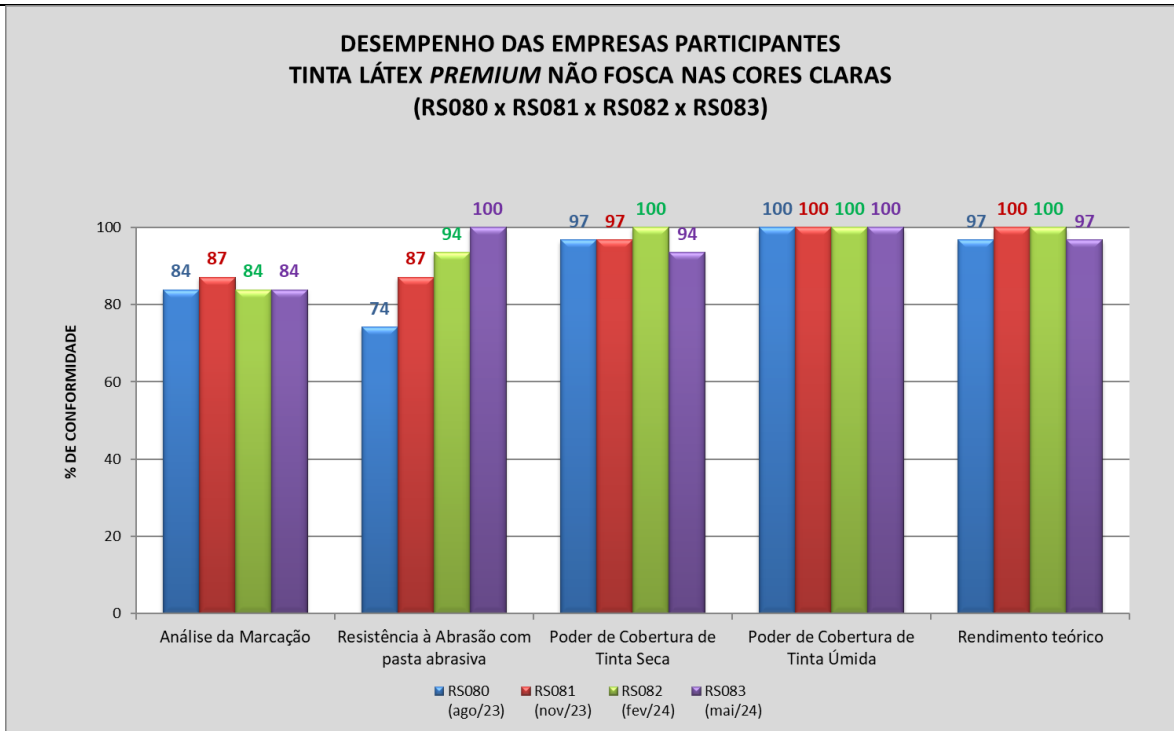


Figura 10 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex premium semiacetinada, acetinada e semibrilho realizada no âmbito do Programa de Qualidade

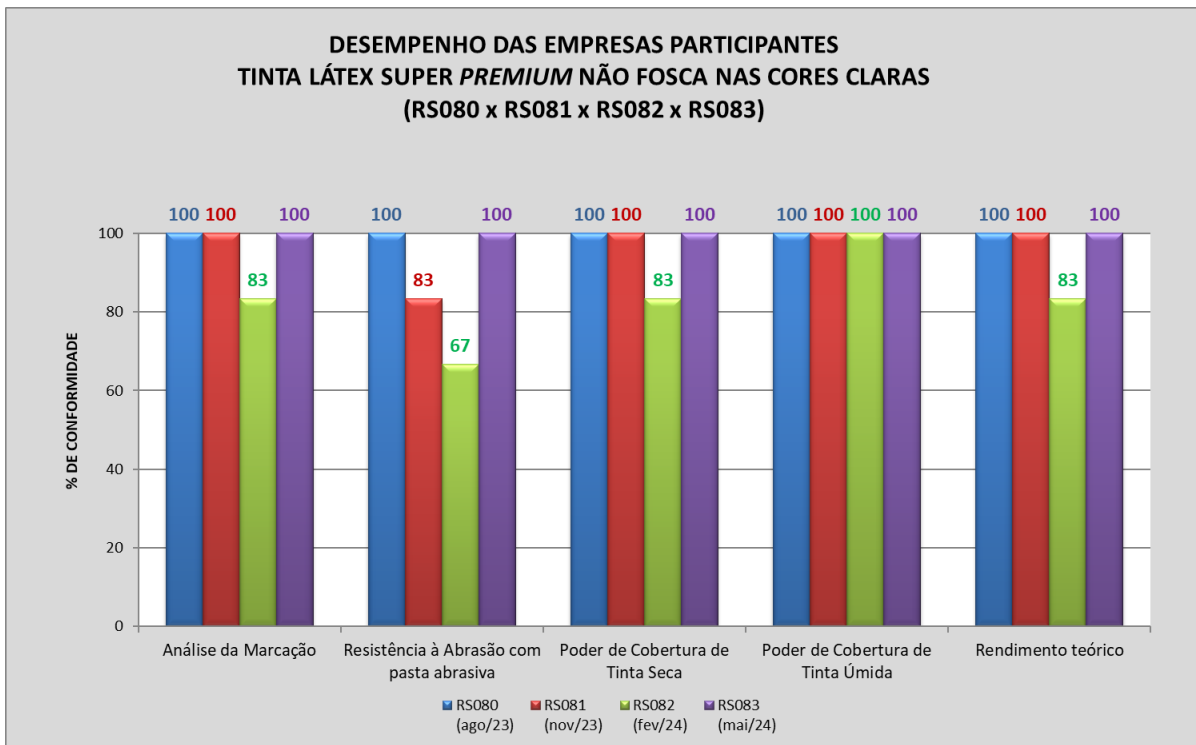


Figura 11 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex super premium semiacetinada, acetinadas e semibrilho realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

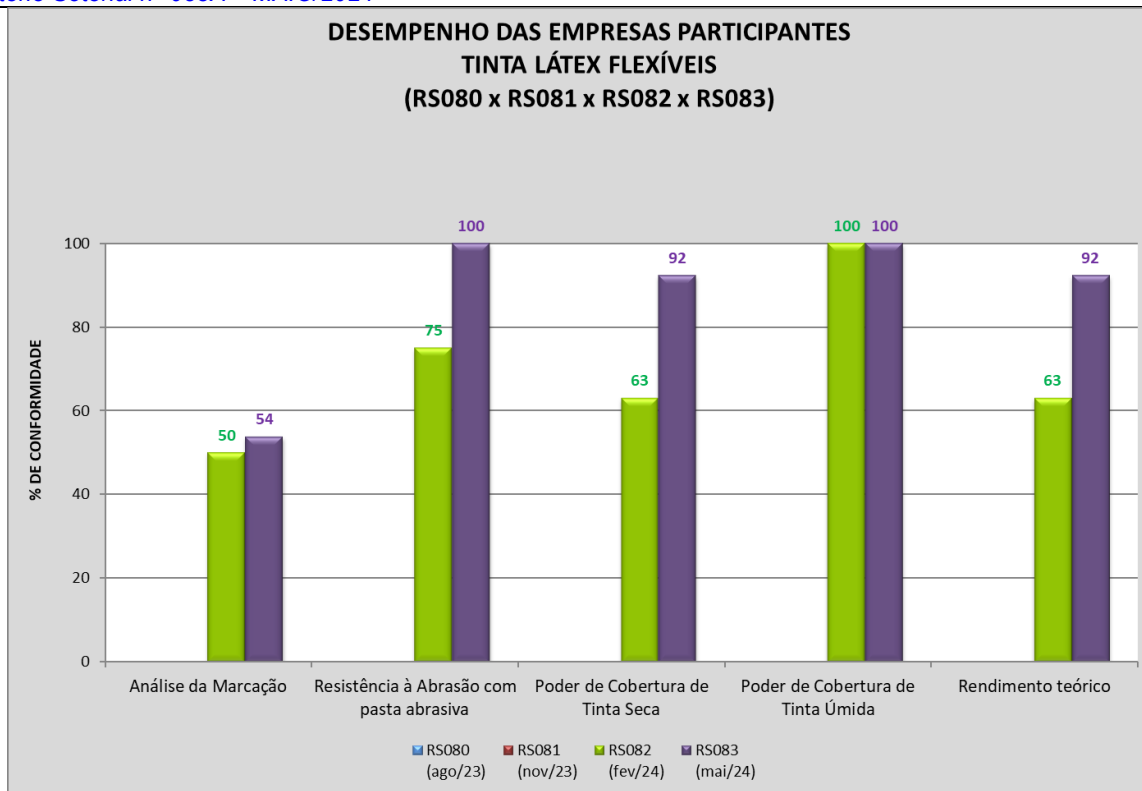


Figura 12 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de tinta látex flexíveis com ou sem nível de desempenho realizada no âmbito do Programa de Qualidade

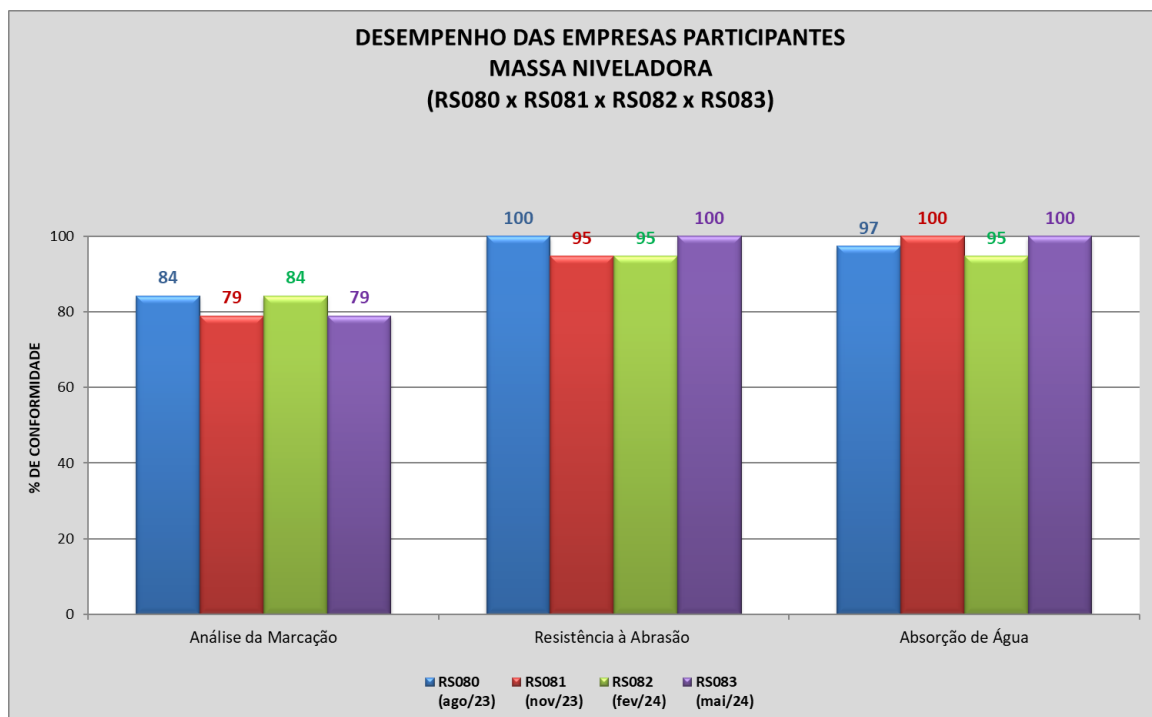


Figura 13 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de massa niveladora realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

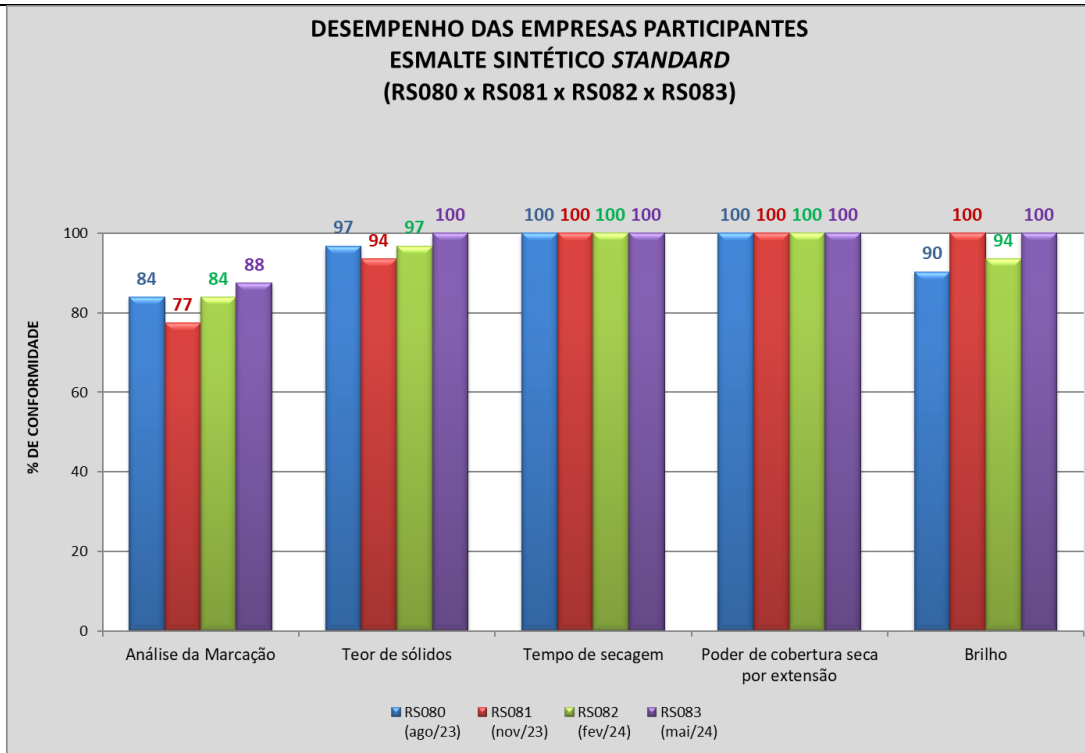


Figura 14 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de esmalte sintético *standard* e tinta a óleo realizada no âmbito do Programa de Qualidade

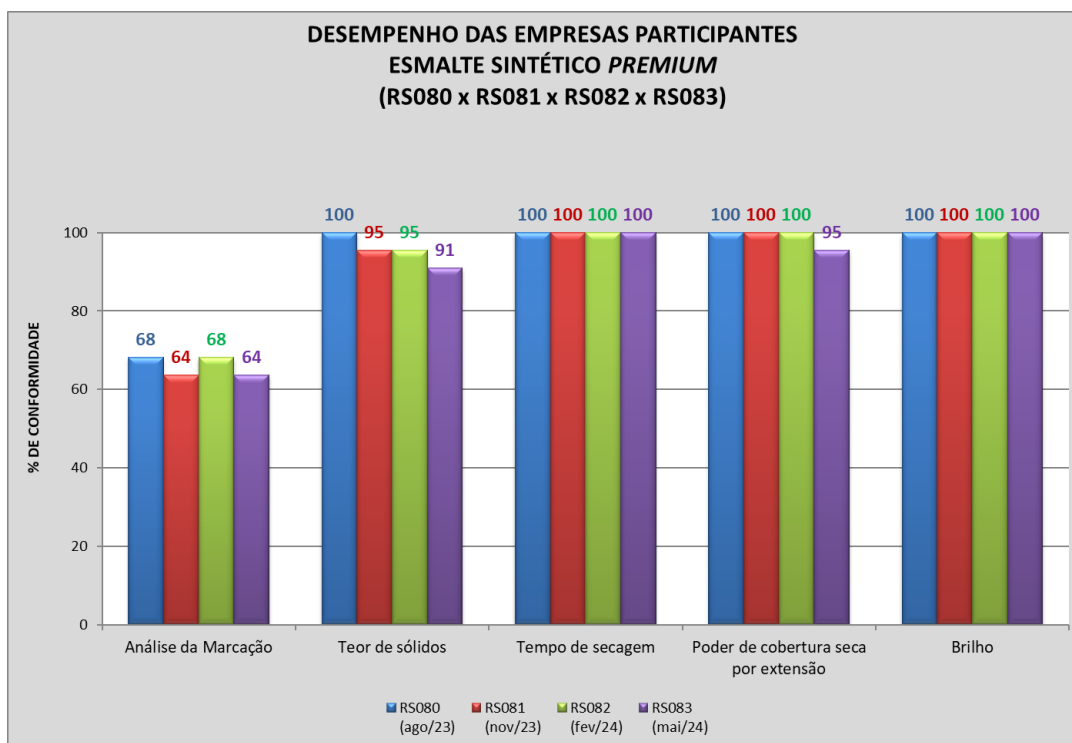


Figura 15 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de esmalte sintético *premium* realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

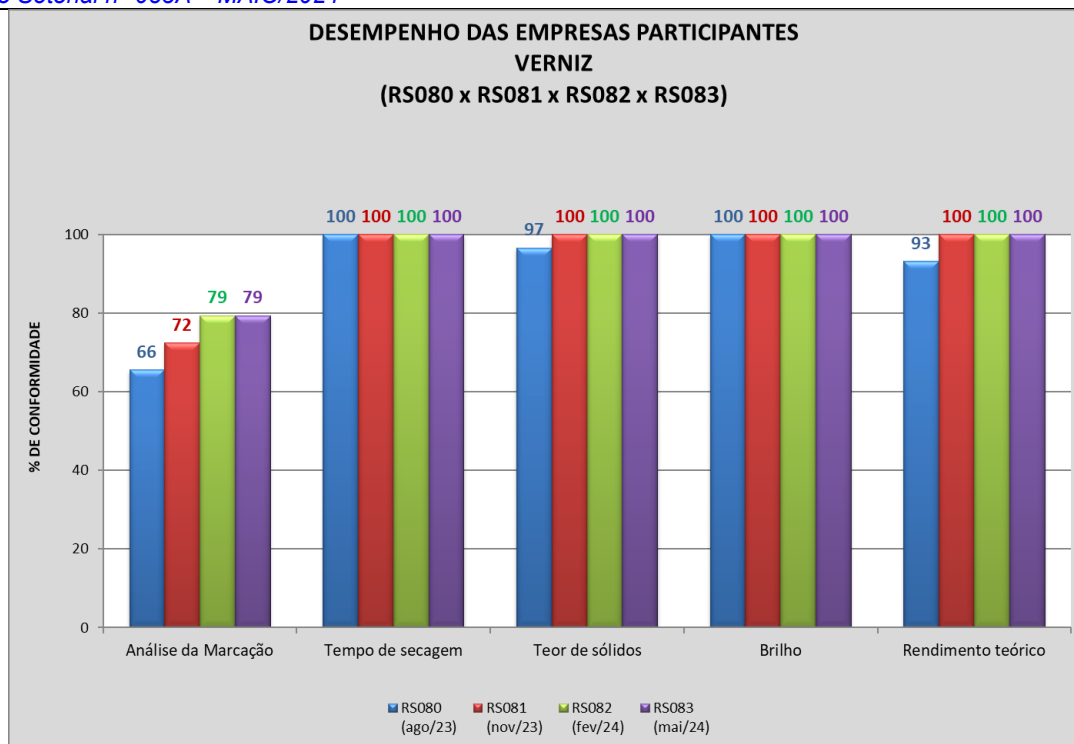


Figura 16 - Evolução das empresas PARTICIPANTES para cada análise de verniz realizada no âmbito do Programa de Qualidade

Por fim, é realizada uma comparação entre as verificações realizadas nos quatro últimos Relatórios Setoriais, com a evolução da conformidade das amostras, unidade fabril e empresas para cada um dos produtos avaliados das **empresas participantes**, quais sejam: tintas látex foscas (econômica e gesso, *standard*, *premium* e *super premium*), tintas látex não foscas com acabamentos semiacetinado, acetinado e semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*), massas niveladoras, esmaltes sintéticos (*standard* e *premium*), tintas a óleo, vernizes.

Tabela 6 – Análise das tintas látex econômica e gesso nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
91 das 93 amostras (98%) foram aprovadas nos 5 ensaios de desempenho	72 das 82 amostras (88%) foram aprovadas nos 5 ensaios de desempenho	81 das 87 amostras (93%) foram aprovadas nos 5 ensaios de desempenho	80 das 83 amostras (96%) foram aprovadas nos 5 ensaios de desempenho
49 de 51 unidades fabris (96%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	45 de 52 unidades fabris (87%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	46 de 52 unidades fabris (88%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	49 de 52 unidades fabris (94%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
37 de 39 empresas (95%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	33 de 39 empresas (85%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	33 de 39 empresas (85%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	36 de 39 empresas (92%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 7 – Análise das tintas látex *standard* nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
48 das 59 amostras (81%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	58 das 72 amostras (81%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	54 das 64 amostras (84%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	58 das 64 amostras (91%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
38 de 49 unidades fabris (78%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	40 de 50 unidades fabris (80%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	42 de 50 unidades fabris (80%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	45 de 50 unidades fabris (90%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
26 de 37 empresas (70%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 37 empresas (78%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	30 de 37 empresas (81%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	32 de 37 empresas (86%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Tabela 8 – Análise das tintas látex *premium* nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
31 das 38 amostras (82%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	40 das 45 amostras (89%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	30 das 40 amostras (75%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	38 das 38 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
35 de 42 unidades fabris (83%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	37 de 42 unidades fabris (88%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	34 de 42 unidades fabris (81%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	41 de 41 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
28 de 34 empresas (82%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	30 de 34 empresas (88%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	27 de 34 empresas (79%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	34 de 34 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 9 – Análise das tintas látex *super premium* nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
02 das 03 amostras (67%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	02 das 04 amostras (50%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	4 das 4 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	5 das 6 amostras (83%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
9 de 10 unidades fabris (90%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	8 de 10 unidades fabris (80%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	10 de 10 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	8 de 9 unidades fabris (89%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
08 de 09 empresas (89%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	07 de 09 empresas (78%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	9 de 9 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	8 de 9 empresas (89%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Tabela 10 – Análise das tintas látex *standard* semibrilho nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
21 das 24 amostras (88%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	22 das 24 amostras (92%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	19 das 19 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	22 das 23 amostras (96%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
33 de 36 unidades fabris (92%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	35 de 37 unidades fabris (95%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	37 de 37 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	36 de 37 unidades fabris (97%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
26 de 28 empresas (93%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	26 de 28 empresas (93%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	28 de 28 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	27 de 28 empresas (96%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 11 – Análise das tintas látex *premium* semiacetinadas acetinadas e semibrilho nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
28 das 40 amostras (70%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	29 das 34 amostras (85%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	30 das 32 amostras (94%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	27 das 29 amostras (93%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
30 de 39 unidades fabris (77%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	34 de 39 unidades fabris (77%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	37 de 39 unidades fabris (95%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	37 de 39 unidades fabris (95%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
23 de 31 empresas (74%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	26 de 31 empresas (84%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 31 empresas (94%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 31 empresas (94%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Tabela 12 – Análise das tintas látex *super premium* semiacetinadas acetinadas e semibrilho nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
2 das 2 amostras (100%) foi aprovada nos 4 ensaios de desempenho	2 das 3 amostras (67%) foi aprovada nos 4 ensaios de desempenho	3 das 6 amostras (50%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	6 das 6 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
6 de 6 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	5 de 6 unidades fabris (83%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	4 de 6 unidades fabris (67%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	6 de 6 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
6 de 6 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	5 de 6 empresas (83%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	4 de 6 empresas (67%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	6 de 6 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 13 – Análise das massas niveladoras nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
43 das 44 amostras (98%) foram aprovadas nos 2 ensaios de desempenho	39 das 41 amostras (95%) foram aprovadas nos 2 ensaios de desempenho	36 das 40 amostras (90%) foram aprovadas nos 2 ensaios de desempenho	46 das 46 amostras (100%) foram aprovadas nos 2 ensaios de desempenho
52 de 53 unidades fabris (98%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	52 de 54 unidades fabris (96%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	51 de 54 unidades fabris (94%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	54 de 54 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
37 de 38 empresas (97%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	36 de 38 empresas (95%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	35 de 38 empresas (92%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	38 de 38 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Tabela 14 – Análise dos esmaltes sintéticos *standard* e tintas a óleo nos requisitos de desempenho e no teor de chumbo

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
26 das 29 amostras (90%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo	45 das 47 amostras (96%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo	29 das 32 amostras (91%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo	28 das 28 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo
32 de 35 unidades fabris (91%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	34 de 36 unidades fabris (91%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	33 de 36 unidades fabris (92%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	36 de 36 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
28 de 31 empresas (90%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 31 empresas (94%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	28 de 31 empresas (90%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	32 de 32 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 15 – Análise dos esmaltes sintéticos premium nos requisitos de desempenho e no teor de chumbo

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
12 das 12 amostras (100%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo	11 das 12 amostras (92%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo	6 das 7 amostras (86%) foram aprovadas nos 2 ensaios de desempenho	8 das 10 amostras (80%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho e teor de chumbo
22 de 22 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	21 de 22 unidades fabris (95%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	21 de 22 unidades fabris (95%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	20 de 22 unidades fabris (91%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
22 de 22 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	21 de 22 empresas (95%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	21 de 22 empresas (95%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	20 de 22 empresas (91%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Tabela 16 – Análise dos vernizes nos requisitos de desempenho

RS 080	RS 081	RS 082	RS 083
14 das 16 amostras (88%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho	13 das 13 amostras (100%) apresentaram-se em conformidade nos 4 ensaios de desempenho	12 das 12 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho	12 das 12 amostras (100%) foram aprovadas nos 4 ensaios de desempenho
29 de 31 unidades fabris (94%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	32 de 32 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	32 de 32 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade	32 de 32 unidades fabris (100%) apresentaram todas as amostras coletadas em conformidade
27 de 29 empresas (93%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 29 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 29 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa	29 de 29 empresas (100%) apresentaram-se em conformidade nos requisitos analisados nesta etapa do Programa

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

8 INDICADOR DE CONFORMIDADE SETORIAL

O cálculo do indicador de conformidade setorial considera os resultados observados nos requisitos de desempenho da tinta látex foscas nas cores claras (econômica, *standard*, *premium* e *super premium*), tintas látex semiacetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex acetinadas (*premium* e *super premium*); tintas látex semibrilho (*standard*, *premium* e *super premium*); tinta látex especialidade sem nível de desempenho em todos os acabamentos; as massas niveladoras; os esmaltes sintéticos *standard* e *premium*; as tintas a óleo, os vernizes de uso interior e as texturas de uso exterior utilizadas como acabamento. O cálculo do indicador de conformidade é realizado com base no seguinte modelo matemático:

$$Ic(\%) = \left(Pp \cdot \frac{Ppc}{100} + Pr \cdot \frac{Pr c}{100} \right) \text{ onde:}$$

IC: Indicador de conformidade do setor;

Pp: % da produção nacional relativo às empresas PARTICIPANTES (88%);

Pr: % da produção nacional correspondente às marcas ACOMPANHADAS ou em CREDENCIAMENTO (9%);

Ppc: % produção de empresas PARTICIPANTES em conformidade;

Pr c: % produção de marcas ACOMPANHADAS ou em CREDENCIAMENTO em conformidade.

Segundo dados estimados do setor, o percentual do volume de produção nacional de tintas imobiliárias relativo às empresas participantes é 88%, das empresas acompanhadas ou em credenciamento é de 9%. Assim sendo, apresenta-se na Figura a seguir a evolução do índice de conformidade para o setor de tintas imobiliárias nos quatro últimos trimestres de análise, referente ao período de agosto/2023 a maio/2024.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

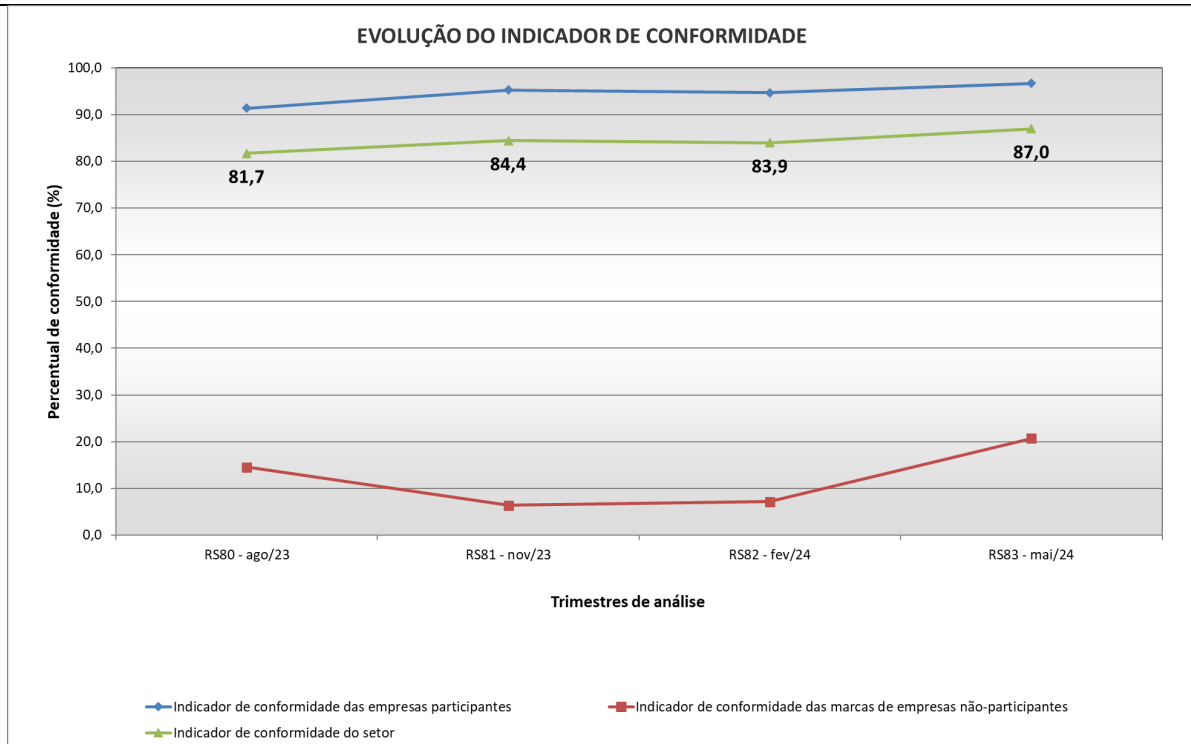


Figura 17 - Evolução do Indicador de Conformidade Setorial

São Paulo, 28 de maio de 2024.

Eng. Edwiges Ribeiro
Gerente

Eng. Vera Fernandes Hachich
Sócia – diretora

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

ANEXO

CLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS - RELATÓRIO SETORIAL N° 83

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE TINTAS IMOBILIÁRIAS

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

RELATÓRIO SETORIAL Nº 83 - CLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS NO PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE TINTAS IMOBILIÁRIAS**(PERÍODO DE VALIDADE: 16/05/2024 a 15/08/2024)**

A Tabela 17 apresenta a Classificação das Empresas Participantes e a Tabela 18 apresenta a Relação de Empresas Não Conformes, ambas no período de análise do Relatório Setorial n°83. A apresentação dos produtos qualificados é feita por marca comercial avaliada de cada família de produtos, **exceto para texturas** de uso exterior utilizadas como acabamento, em que a infomação está apresentada em função do item de classificação da ABNT NBR 11702, podendo ser a textura de granulometria fina, média e/ou grossa fabricado pela empresa.

A classificação foi realizada obedecendo as considerações apresentadas no item 5 e em consonância com os requisitos exigidos na ABNT NBR 15079-1, na ABNT NBR 15079-2, na ABNT NBR 11702, na ABNT NBR 15348, na ABNT NBR 15494, na ABNT NBR 16211, na ABNT NBR 17134 e na Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008 relativa ao limite máximo permitido de teor de chumbo.

Cabe destacar que para a classificação das empresas foram considerados não apenas os resultados obtidos no período deste Relatório Setorial, mas também o histórico de resultados das empresas, apresentados nos Relatórios Setoriais anteriores.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
AKZONOBEL LTDA. 60.561.719/0095-03 60.561.719/0094-22	CORAL RENOVA TETOS (Econômica) CORAL RENOVA GESSO E DRYWALL (Especialidade) CORAL PROFISSIONAL ACR. ECON. CONSTRUÇÕES (Econômica) CORALAR LÁTEX + ECONÔMICO (Econômica) CORALAR ACRÍLICO + DESEMPENHO (Econômica) CORAL PROTEÇÃO SOL E CHUVA PINTURA IMPERMEABILIZANTE (Especialidade) CORAL RENDE MUITO (Standard) CORAL PROFISSIONAL ACRÍLICO STANDARD FOSCO (Standard) CORAL PROFISSIONAL ACRÍLICO STD RENDE MUITO (Standard) CORALAR ACRÍLICO + RESISTENTE (Standard) CORAL DECORA MATTE ACRÍLICO PREMIUM (Premium) CORAL PROTEÇÃO SOL & CHUVA ACRÍLICO TOTAL (Premium) CORAL 3 EM 1 (Premium) CORAL PROFISSIONAL ACRÍLICO PREMIUM FOSCO (Premium) CORAL PROFISSIONAL LÁTEX PREMIUM FOSCO (Premium) CORAL RENOVA PAREDES & TETOS CREME DE PINTURA (Premium) CORAL ACRÍLICO PREMIUM INTERIOR (Premium) CORAL ACRÍLICO PREMIUM EXTERIOR (Premium) CORAL CORES DO MUNDO (Premium)	CORALAR ACRÍLICO + BRILHO E PROTEÇÃO (Standard) CORAL DECORA SEDA (Premium) CORAL DECORA DIAMANTE (Premium) CORAL SUPER LAVÁVEL ANTIMANCHAS (Premium)	CORAL MASSA CORRIDA CORAL PROFISSIONAL MASSA CORRIDA CORAL MASSA ACRÍLICA CORAL PROFISSIONAL MASSA ACRÍLICA	CORAL CORALAR ESMALTE + SECAGEM RÁPIDA (Standard) CORAL CORALIT ESMALTE SECAGEM RÁPIDA (Premium) CORAL CORALIT ESMALTE ULTRA RESISTÊNCIA (Premium)	SPARLACK EXTRA MARÍTIMO VERNIZ	TEXTURA CORAL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA. 02.921.346/0001-58	ANJO TINTA PARA GESSO (Especialidade) ANJO EMBORRACHADA (Especialidade) ANJO VIDALAR (Econômica) ANJO ARQUITETURA (Standard) ANJO UP (Standard) ANJO ANJOMAIS (Premium) ANJO FOSCO TOTAL (Premium)	ANJO ARQUITETURA (Standard) ANJO TOTAL (Premium) ANJO TOQUE DE PÉTALAS (Premium)	ANJO MASSA ACRÍLICA ANJO MASSA CORRIDA ANJO MASSA CORRIDA SUPER LEVE G2	ANJO TOMPLUS (Standard) ANJO FLUENCE (Premium)	--	TEXTURA ANJO (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA ANJO (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA ANJO (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
ARTCOLOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 03.053.235/0001-30	--	--	-	--	--	TEXTURA ARTCOLOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA ARTCOLOR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA ARTCOLOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
BASF S/A 48.539.407/0073-92 48.539.407/0075-54	GLASU! MUDA FÁCIL (Econômica) GLASU! PINTURA ESSENCIAL (Econômica) SUVINIL ALTA PERFORMANCE CONSTRUÇÕES (Econômica) SUVINIL PROFISSIONAL CONSTRUÇÕES (Econômica) SUVINIL GESSO & DRYWALL (Especialidade) SUVINIL ALTA PERFORMANCE CONSTRUÇÕES (Standard) GLASU! MÁXIMA EFICIÊNCIA (Standard) SUVINIL RENDE & COBRE MUITO (Standard) SUVINIL TETOS (Standard) SUVINIL CLÁSSICA (Premium) SUVINIL FOSCO COMPLETO (Premium) SUVINIL NOVA CLÁSSICA (Premium) SUVINIL ACRÍLICO PREMIUM CONSTRUÇÕES (Premium) SUVINIL CRIATIVA ACRÍLICO PREMIUM (Premium) SUVINIL MÁXIMO DESEMPENHO (Super Premium)	GLASU! BRILHO PRÁTICO (Standard) SUVINIL TOQUE DE LUZ (Premium) SUVINIL TOQUE DE SEDA (Premium)	SUVINIL MASSA CORRIDA SUVINIL MASSA ACRÍLICA GLASU! MASSA ACRÍLICA SUVINIL COMPLEMENTOS CONSTRUÇÕES MASSA CORRIDA SUVINIL COMPLEMENTOS CONSTRUÇÕES MASSA ACRÍLICA	GLASU! SECAGEM RÁPIDA (Standard) SUVINIL COR & PROTEÇÃO (Premium) SUVINIL SEMPRE BRANCO (Premium)	--	--	QUALIFICADA
BAUTECH INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 10.303.286/0001-38	BAUTECH TOQUE EXTRA DE COBERTURA (econômica) BAUTECH TINTA ACRÍLICA GESSO (especialidade) BAUTECH ZERO BOLOR SUPER ACABAMENTO E COBERTURA (Standard) BAUTECH TINTA PARA TETO DE BANHEIRO (Premium) BAUTECH PROFISSIONAL CONSTRUÇÕES TOQUE EXTRA DE COBERTURA (Econômica)	--	BAUTECH MASSA CORRIDA BAUTECH MASSA ACRÍLICA	--	--	--	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
BRASILUX TINTAS TÉCNICAS LTDA. 72.770.878.0001-17	BRASINIL ACRÍLICO ECONÔMICO (econômica) BRASILAR ACRÍLICO STANDARD (standard) BRASIMAI ACRÍLICO STANDARD (standard) BRASIMUITO ACRÍLICO STANDARD (standard) BRASIPLUS ACRÍLICO PREMIUM (premium) ACRILAR ACRÍLICO PREMIUM (premium)	BRASILAR ACRÍLICO STANDARD (standard) ACRILAR ACRÍLICO PREMIUM (premium) BRASIPLUS ACRÍLICO PREMIUM (premium) BRASILUX EMBORRACHADA - BORRACHA LÍQUIDA (especialidade)	BRASILUX MASSA CORRIDA PVA BRASILUX MASSA ACRÍLICA	BRASIMOB ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (standard) BRASILAR ESMALTE SINTÉTICO PREMIUM (premium)	BRASILUX VERNIZ COPAL	-	QUALIFICADA
CARTINT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 01.760.325/0001-35	CORTEX TINTA ACRÍLICA (econômica) CORTEX TINTA PARA GESSO E DRYWALL (especialidade) FUTURA SUPER RENDIMENTO (Standard) FUTURA PREMIUM ACRÍLICA FOSCA ABSOLUTO (Premium) FUTURA PREMIUM TINTA ACRÍLICA EMBORRACHADA AÇÃO DO TEMPO (Premium)	CORTEX TINTA ACRÍLICA BRILHOSA (Standard) FUTURA TINTA ACRÍLICA ALUMIAR (Premium) FUTURA TINTA ACRÍLICA TOQUE DE CETIM (Premium)	FUTURA MASSA CORRIDA FUTURA MASSA ACRÍLICA	FUTURA ESMALTE SINTÉTICO FUTURIT (Standard) FUTURA PREMIUM ESMALTE SINTÉTICO FUTURIT MAIS (Premium)	FUTURA PREMIUM VERNIZ PARA MADEIRA - VERNIZ MARÍTIMO	TEXTURA FUTURA (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA FUTURA (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA FUTURA (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
CD-MAX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 00.777.674/0001-05	PINTAMAX TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) MAXVINIL COBERTEX (Standard) MAXVINIL RENDE MAIS (Standard) MAXVINIL PREMIUM FOSCA (Premium)	MAXVINIL PREMIUM SEDA (Premium) MAXVINIL PREMIUM LUZ E BRILHO (Premium)	MAXVINIL MASSA CORRIDA PVA MAXVINIL COMPLEMENTOS ACRÍLICOS MASSA ACRÍLICA	MAXVINIL ESMALTE COBERTEX (Standard)	MAXVINIL VERNIZ COPAL	TEXTURA MAXVINIL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA MAXVINIL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
DACAR QUÍMICA DO BRASIL S.A. 78.949.013/0001-07	DACAR ACRÍLICO PROFISSIONAL (econômica) DACAR GESSO/DRYWALL (especialidade) DACAR ACRÍLICO STANDARD (Standard) DACAR ACRÍLICO PREMIUM (Premium) DACAR TITANIUM COBERTURA MÁXIMA (Premium) DACAR ACRÍLICA CLÁSSICA PREMIUM (Premium)	DACAR ACRÍLICO STANDARD (Standard) DACAR ACRÍLICO PREMIUM (Premium) DACAR SEDA SUPER LAVÁVEL (Premium)	DACAR MASSA CORRIDA DACAR MASSA ACRÍLICA	DACAR ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard) DACAR ESMALTE SINTÉTICO PREMIUM (Premium)	DACAR VERNIZ COPAL	TEXTURA DACAR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA DACAR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA DACAR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
DOIS IRMÃOS INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA. 32.455.039/0001-90	VIVACRIL LÁTEX ACRÍLICO ECONÔMICO (econômica) VIVACRIL LÁTEX MÁXIMA COBERTURA (econômica) VIVACRIL ACRÍLICO STANDARD (Standard)	--	--	--	--	TEXTURA VIVACRIL (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA VIVACRIL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA VIVACRIL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
DOVAC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 46.928.552/0001-65	LUKSCOLOR LUKSGESSO TINTA PARA GESSO (Especialidade) LUKSCOLOR ACRÍLICO PREMIUM PLUS TRADIÇÃO (Premium) LUKSCOLOR ACRÍLICO PREMIUM PLUS FOSCO SUPRA (Premium) LUKSCOLOR RENDE PLUS (Premium) LUKSCOLOR ACRÍLICO SUPER LAVÁVEL SUPER PREMIUM LUKSCLEAN (Super Premium) LUKSCOLOR ACRÍLICO ULTRA TOP 10 SUPER PREMIUM (Super Premium)	--	LUKSCOLOR MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR MASSA CORRIDA	LUKSCOLOR ESMALTE PREMIUM PLUS (Premium)	LUKSCOLOR VERNIZ PREMIUM PLUS COPAL	TEXTURA LUKSCOLOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA LUKSCOLOR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA LUKSCOLOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
EUCATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 14.675.270/0002-98 12.494.872/0001-32	EUCATEX GESSO E DRYWALL (Especialidade) EUCATEX MÁXIMA PROTEÇÃO ACR EMBORRACHADO (Especialidade) PEG & PINTE TINTA ACRÍLICA (Econômica) ACRÍLICO PROFISSIONAL (Econômica) EUCALAR LÁTEX ACRÍLICO (Econômica) EUCATEX PRO ENG CONSTRUÇÕES ALTA PERFORMANCE (Econômica) EUCATEX SUPER PRO (Standard) EUCATEX RENDIMENTO EXTRA (Standard) EUCATEX PROTEGE ACRÍLICO PREMIUM (Premium) EUCATEX ACRÍLICO PREMIUM SPECIAL (Premium) EUCATEX SUPER PREMIUM ACRÍLICO (Super Premium)	EUCATEX SUPER PRO (Standard)	EUCATEX COMPLEMENTOS PREMIUM MASSA CORRIDA PVA EUCATEX COMPLEMENTOS PREMIUM MASSA ACRÍLICA EUCALAR COMPLEMENTOS MASSA CORRIDA PVA EUCALAR COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA	EUCALAR ESMALTE SINTÉTICO (Standard) PEG & PINTE ESMALTE SINTÉTICO (Standard) EUCALUX SECA RÁPIDO (Premium)	EUCATEX VERNIZ COPAL	TEXTURA EUCATEX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA EUCATEX (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA EUCATEX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
FARBEN SA INDÚSTRIA QUÍMICA 85.111.441/0001-13	--	--	--	FARBEN ESMALTE SINTÉTICO (Standard) FARBEN ESMALTE SINTÉTICO (Premium)	FARBEN VERNIZ COPAL	--	QUALIFICADA
FORTEX INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA. 35.092.238/0001-79	FORTEX TINTA ACRÍLICA FORTMAIS (econômica) FORTEX TINTA ACRÍLICA FORTCRYL (Standard)	FORTEX TINTA ACRÍLICA FORTPLUS (Premium)	FORTEX MASSA CORRIDA FORTEX MASSA ACRÍLICA	FORTEX ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	--	TEXTURA FORTEX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA FORTEX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
GRAFFTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA. 00.457.993/0001-25	GRAFFTEX ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) GRAFFCOR ACRÍLICA ECONÔMICA PROFISSIONAL (econômica) GRAFFTEX LIDERLAR PROFISSIONAL (Econômica) GRAFFTEX ACRÍLICA GESSO & DRYWALL (especialidade) GRAFFTEX ACRÍLICA STANDARD (Standard) GRAFFTEX ACRÍLICA SUPER RENDIMENTO (Standard) GRAFFTEX ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	GRAFFTEX ACRÍLICA STANDARD (Standard) GRAFFTEX ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	GRAFFTEX MASSA CORRIDA GRAFFTEX MASSA ACRÍLICA	--	--	TEXTURA GRAFFTEX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA GRAFFTEX (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA GRAFFTEX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA 18.177.506/0001-36	HAUS LÁTEX ACRÍLICO ECONÔMICO (econômica) RUBI ECONÔMICO INTERNO (econômica) HAUS COMPLEMENTOS GESSO (especialidade) HAUS LÁTEX ACRÍLICO STANDARD (Standard) HAUS ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	HAUS ACRÍLICO PREMIUM (Premium) HAUS BORRACHA LÍQUINDA (Premium)	HAUS COMPLEMENTOS MASSA CORRIDA HAUS COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA HAUS MASSA NIVELADORA	--	--	TEXTURA HAUS (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA HAUS (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
HIDROTINTAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 05.477.054/0001-66	HIDROTINTAS DEMAIS TINTA ACRÍLICA (econômica) HIDROTINTAS CORES E PAREDES ACRÍLICO FOSCO (Standard)	HIDROTINTAS BRILHO E COR (Standard)	HIDROTINTAS MASSA CORRIDA HIDROTINTAS MASSA ACRÍLICA HIDROTINTAS MASSA CORRIDA CEARÁ HIDROTINTAS MASSA CORRIDA FORTALEZA	HIDROTINTAS MAXLIT ESMALTE SINTÉTICO (Standard) HIDROTINTAS SECAMAX ESMALTE SINTÉTICO (Standard)	HIDROTINTAS VERNIZ SINTÉTICO COMPLEMENTO PARA MADEIRAS	TEXTURA HIDROTINTAS (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA HIDROTINTAS (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
HYDRONORTH S/A 01.618.551/0006-90	HYDRONORTH CASA BONITA TINTA ACRÍLICA (econômica) HYDRONORTH CONSTRUÇÕES ALTO DESEMPENHO (econômica) HYDROLUX TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) HYDRONORTH TINTA ACRÍLICA PINTA GESSO (especialidade) HYDRONORTH REND + TINTA ACRÍLICA (Standard) HYDRONORTH RENDE + TURBO (Standard) HYDRONORTH PROTEGE & DECORA TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium) HYDRONORTH ECO PINTURA TINTA ACRÍLICA ECOLÓGICA (Premium)	HYDRONORTH PROTEGE & DECORA (Premium)	HYDRONORTH MASSAS - MASSA ACRÍLICA HYDRONORTH MASSAS - MASSA CORRIDA PVA HYDRONORTH CONSTRUÇÕES MASSAS - MASSA ACRÍLICA HYDRONORTH CONSTRUTORAS - MASSA CORRIDA	METAIS E MADEIRAS ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	HYDRONORTH VERNIZ COPAL PREMIUM	TEXTURA HYDRONORTH (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA HYDRONORTH (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA HYDRONORTH (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
IBRATIN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 48.597.074/0001-83 24.239.931/0001-05	IBRATIN TINTA ECONÔMICA CONSTRUÇÕES (Econômica) IBRATIN TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA ENGENHARIA (Econômica) NACOR TINTA ACRÍLICA FOSCA ECONÔMICA (Econômica) IBRATIN TINTA PARA GESSO (Especialidade) IBRATIN TINTA PARA GESSO ENGENHARIA (Especialidade) IBRATIN LINHA PROFISSIONAL TINTA EMBORRACHADA (Especialidade) IBRATIN TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) IBRATIN TINTA ACRÍLICA STANDARD ENGENHARIA (Standard) IBRATIN TINTA ACRÍLICA STANDARD CONSTRUÇÃO (Standard) NACOR TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) IBRATIN TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium) IBRATIN TINTA ACRÍLICA PREMIUM ENGENHARIA (Premium)	TINTA ACRÍLICA PREMIUM PERMACRYL SEMIBRILHO (Premium) IBRATIN PERMACRYL ACETINADO (Premium)	IBRATIN MASSA ACRÍLICA IBRATIN MASSA CORRIDA IBRATIN MASSA CORRIDA ENGENHARIA IBRATIN MASSA ACRÍLICA ENGENHARIA IBRATIN NACOR MASSA CORRIDA IBRATIN NACOR MASSA ACRÍLICA	--	--	TEXTURA IBRATIN (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA IBRATIN (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA IBRATIN (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
INDUSCRIL INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA. 03.846.513/0001-06	INDUSCRIL ACRÍLICO FOSCO ECONÔMICO (econômica)	--	INDUSCRIL MASSA CORRIDA PVA INDUSCRIL MASSA ACRÍLICA	--	--	TEXTURA INDUSCRIL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
INDÚSTRIA QUÍMICA IRAJÁ LTDA. 60.910.023/0001-65	IRAJÁ TINTA ECONÔMICA (econômica) IRAJÁ ECONÔMICA TINTA ACRÍLICA – IRAGESSO (especialidade) IRAJÁ PROFISSIONAL TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) IRAJÁ TINTA EMBORRACHADA PAREDES E FACHADAS (Especialidade) IRAJÁ STANDARD TINTA ACRÍLICA (Standard) IRAJÁ ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	--	IRAJÁ COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA IRAJÁ MASSA CORRIDA	IRAJÁ ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	IRAJÁ VERNIZ FILTRO SOLAR	--	QUALIFICADA
JRI INDÚSTRIA GOIANA DE TINTAS LTDA. 05.909.938/0001-42	MAXVINIL PINTAMAX (Econômica) MAXVINIL GESSO ALVENARIA (Especialidade) MAXVINIL MAX CONSTRUTORA (Econômica) MAXVINIL COBERTEX (Standard) RENDE MAIS STANDARD FOSCA (Standard) MAXVINIL MAX CONSTRUTORA STANDARD PLUS (Standard) MAXVINIL MAX CONSTRUTORA STANDARD SUPER (Standard) MAXVINIL PREMIUM FOSCA (Premium)	MAXVINIL TINTA ACRÍLICA COBERTEX (Standard) MAXVINIL PREMIUM SEDA (Premium) MAXVINIL PREMIUM LUZ E BRILHO (Premium)	MAXVINIL MASSA CORRIDA PVA MAXVINIL COMPLEMENTOS ACRÍLICOS MASSA ACRÍLICA MAXVINIL MAX CONSTRUTORA MASSA PVA	MAXVINIL ESMALTE COBERTEX (Standard)	MAXVINIL VERNIZ COPAL	TEXTURA MAXVINIL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA MAXVINIL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
KILLING S.A. TINTAS E ADESIVOS 91.671.578/0001-25	KILLING BELLACASA TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) KILLING BELLACASA ALVENARIA E GESSO (Standard) KILLING BELLACASA TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) KILLING BELLACASA TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium) KILLING KISACRIL PREMIUM (Premium) KILLING KISACRIL PREMIUM ULTRA FOSCO (Premium)	KILLING BELLACASA ALVENARIA E GESSO (Standard) KILLING BELLACASA TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium) KILLING KISACRIL PREMIUM (Premium)	KILLING COMPLEMENTOS – MASSA CORRIDA KILLING COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA	KILLING BELLACASA ESMALTE SINTÉTICO (Standard) KILLING BELLACASA TINTA ÓLEO KILLING MADEIRA E METAL (Premium)	KILLING KISALACK VERNIZ SINTÉTICO	TEXTURA KILLING (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA KILLING (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA KILLING (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
KOKAR INDÚSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA. 17.832.268/0001-92	KOKAR TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) FIT TINTA ACRÍLICA FOSCA (econômica) KOKAR COMPLEMENTOS TINTA PARA GESSO (especialidade) KOKAR TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) KOKAR TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	KOKAR TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) KOKAR TINTA ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	KOKAR MASSA CORRIDA FIT MASSA CORRIDA KOKAR MASSA ACRÍLICA FIT MASSA ACRÍLICA	KOKAR ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	KOKAR VERNIZ COPAL	TEXTURA KOKAR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA KOKAR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
LIDERTEX INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA. 13.711.686/0001-70	GRAFFTEX TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) GRAFFCOR ACRÍLICA ECONÔMICA PROFISSIONAL (econômica) GRAFFTEX ACRÍLICA GESSO & DRYWALL (especialidade) LIDERTEX ACRÍLICA ECONÔMICA GESSO & DRYWALL (especialidade) GRAFFTEX ACRÍLICA STANDARD (Standard) GRAFFTEX ACRÍLICA SUPER RENDIMENTO (Standard) LIDERTEX ACRÍLICA STANDARD SUPER RENDIMENTO (Standard) GRAFFTEX ACRÍLICA PREMIUM (Premium)	GRAFFTEX TINTA EMBORRACHADA PAREDES E TETOS (Especialidade)	GRAFFTEX MASSA CORRIDA GRAFFTEX MASSA ACRÍLICA LIDERTEX MASSAS PREMIUM MASSA CORRIDA LIDERTEX MASSAS PREMIUM MASSA ACRÍLICA	GRAFFTEX ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	--	TEXTURA LIDERTEX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA LIDERTEX (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA LIDERTEX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
LUZTOL INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA. 00.464.374/0001-68	LUZTOL TINTA ACRÍLICA CERRADO FOSCO (econômica) NOVATEX TINTA ACRÍLICA NOVO LAR FOSCO (econômica) LUZTOL ACRÍLICOS TINTA GESSO FOSCO (especialidade) LUZTOL TELHAS & FACHADAS EMBORRACHADA FOSCO (especialidade) LUZTOL TINTA ACRÍLICA NOBRE FOSCO (Standard) LUZTOL TINTA ACRÍLICA RENDE MAIS FOSCO (Standard) LUZTOL TINTA ACRÍLICA SOFISTIQUE FOSCO (Premium)	LUZTOL TINTA ACRÍLICA NOBRE SEMIBRILHO (Standard) LUZTOL TINTA ACRÍLICA SOFISTIQUE SEMIBRILHO (Premium) LUZTOL TINTA ACRÍLICA TOQUE DE CETIM ACETINADO (Premium)	LUZTOL MASSA ACRÍLICA LUZTOL MASSA CORRIDA	LUZTOL ESMALTE SINTÉTICO TRADICIONAL BRILHANTE (Standard) NOVATEX ESMALTE SINTÉTICO SECA RÁPIDO BRILHANTE (Standard)	LUZTOL VERNIZ COPAL BRILHANTE	TEXTURA LUZTOL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA LUZTOL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. 96.230.719/0001-98	MAZA ACRÍLICO EXTRA (econômica) ACRÍLICO PROFISSIONAL (econômica) TINTAS SV ACRÍLICO RENOVA (econômica) TINTAS SV CRYL TINTA ACRÍLICA (econômica) TINTAS SV TINTA GESSO E DRYWALL DUPLA AÇÃO (especialidade) TINTAS MAZA GESSO & DRYWALL DUPLA AÇÃO (especialidade) MAZA ACRÍLICO ULTRA (Standard) TINTAS SV ACRÍLICO PLUS (Standard) TINTAS SV ACRÍLICO STANDARD (Standard) MAZA ACRÍLICO PLUS TRIPLA AÇÃO (Standard) MAZA ACRÍLICO PREMIUM TOTAL PROTECT (Premium) TINTAS SV ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	MAZA ACRÍLICO PLUS TRIPLA AÇÃO (Standard) TINTAS SV ACRÍLICO PLUS (Standard) MAZA ACRÍLICO PREMIUM TOTAL PROTECT (Premium) TINTAS SV ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	MAZA COMPL E TEXT MASSA CORRIDA PVA MAZA COMPL. E TEXT. - MASSA ACRÍLICA TINTAS SV COMPL. E TEXTURAS - MASSA CORRIDA PVA TINTAS SV COMPL. E TEXTURAS - MASSA ACRÍLICA	MAZA ESMALTE SINTÉTICO (Standard) TINTAS SV ESMALTE SINTÉTICO (Standard)	--	--	QUALIFICADA
MONTANA QUÍMICA S/A 60.884.459/0001- 27	--	--	--	--	MONTANA VERNIZ PREMIUM COPAL	--	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
NOVA ROCHA INDÚSTRIA DE TINTAS LTDA. 03.005.123/0001-03	LEINERTEX VIVACOR ACRÍLICA (econômica) LEINERTEX SAVANA ACRÍLICA (econômica) VALLECOR FOSCO IDEAL (econômica) LEINERTEX ESSENCE ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) LEINERTEX VIVACOR GESSO E DRYWALL (especialidade) LEINERTEX EVOLUTION ACRÍLICA (Standard) LEINERTEX SUPER ACRÍLICA (Premium)	LEINERTEX EVOLUTION MAIS BRILHO (Standard) VALLECOR BRILHO IDEAL (Standard) LEINERTEX SUPER ACRÍLICA (Premium) LEINERTEX SUPER ACRÍLICA TOQUE SUAVE (Premium)	LEINERTEX MASSA ACRÍLICA LEINERTEX MASSA CORRIDA LEINERTEX COMPLEMENTOS - BASE NIVELADORA INTERIOR LEINERTEX MELO MASSA CORRIDA LEINERTEX LUX MASSA CORRIDA VALLECOR MASSA CORRIDA	LEINERTEX ESMALTE SINTÉTICO SECAGEM RÁPIDA (Standard) VALLECOR ESMALTE SINTÉTICO (Standard)	LEINERTEX LINHA MADEIRA VERNIZ COPAL	TEXTURA (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
OUROCOLOR TINTAS LTDA 30.609.988/0001-51	TINTA OUROCOLOR CONSTRUTORA ECONÔMICA (econômica) TINTA OUROCOLOR CONSTRUTORA ECONÔMICA SUPER (econômica) OUROCOLOR TINTA CONSTRUTORA STANDARD SUPER (Standard)	--	OUROCOLOR MASSA CORRIDA PVA OUROCOLOR MASSA ACRÍLICA	--	--	TEXTURA OUROCOLOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA OUROCOLOR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA OUROCOLOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
PPG INDUSTRIAL DO BRASIL TINTAS E VERNIZES LTDA. 43.996.693/0002-08	RENNER TINTA ACRÍLICA GESSO (Especialidade) RENNER FRENTES E FACHADAS EMBORRACHADA (Especialidade) PROFISSIONAL ACR TINTA ACRÍLICA (Econômica) PROFISSIONAL ACR TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) DUCRYL ACRÍLICO STANDARD FOSCO (Standard) DUCRYL MÁXIMO DESEMPENHO (Standard) RENNER REKOLORPRÓ ACRÍLICO PREMIUM (Premium) RENNER EXTRAVINIL HIPER LÁTEX PREMIUM (Premium) RENNER EXTRAVINIL SEM CHEIRO ACRÍLICO Premium (Premium) RENNER HIPER FOSCO LÁTEX PREMIUM (Premium) RENNER REKOLOR GOLD SUPER COBERTURA (Super Premium)	DUCRYL ACRÍLICO STANDARD SEMIBRILHO (Standard) RENNER REKOLORPRÓ ACRÍLICO PREMIUM (Premium) RENNER REKOLOR GOLD SUPER LAVÁVEL (Super Premium) RENNER REKOLOR GOLD SUPER RESISTÊNCIA (Super Premium)	RENNER MASSA ACRÍLICA RENNER MASSA CORRIDA PROFISSIONAL ACR MASSA CORRIDA	DULIT ESMALTE STANDARD (Standard) RENNER EXTRA ESMALTE PREMIUM (Premium)	MAJESTIC VERNIZ COPAL	TEXTURA (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
QUALYCRIL SOLUÇÕES PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA. 01.245.930/0005-00 07.122.447/0003-44	QUALYVINIL ACRÍLICA ECONÔMICA COR (econômica) KLASSE TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA (econômica) QUALYVINIL GESSO E DRYWALL (especialidade) QUALYVINIL TINTA ACRÍLICA PROFISSIONAL (econômica) QUALYVINIL PLUS (Standard) QUALYVINIL TINTA ACRÍLICA RENDE MUITO + (Standard) QUALYVINIL ULTRA LAVÁVEL (Premium) QUALYVINIL FOSCO COMPLETO ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	QUALYVINIL PLUS (Standard) QUALYVINIL TOQUE DE BRILHO (Premium) QUALYVINIL ULTRA LAVÁVEL ACETINADO (Premium)	QUALYVINIL MASSA CORRIDA QUALYVINIL COMPLEMENTOS ACRÍLICOS MASSA ACRÍLICA KLASSE COMPLEMENTOS MASSA CORRIDA PVA KLASSE COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA	QUALYVINIL ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard) COLORIT ESMALTE SINTÉTICO PREMIUM (Premium)	QUALYVINIL VERNIZ COPAL PREMIUM INTERIOR	TEXTURA (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
RENNER SAYERLACK S/A 61.142.865/0006-91	--	--	--	SAYERLACK POLIESMALTE SINTÉTICO PREMIUM (Premium)	SAYERLACK VERNIZ SINTELACK SAYERLACK VERNIZ COPAL	--	QUALIFICADA
RESICOLOR INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. 95.800.637/0001-79 95.800.637/0009-26	RESICOLOR SUPER ACRÍLICO OURO EMBORRACHADA (especialidade) RESICOLOR ACRÍLICO COBRE BEM (econômica) RESICOLOR ACRÍLICO PINTA MAIS (econômica) RESICOLOR SUPER COBERTURA (Standard) RESICOLOR SUPER COBERTURA MAIS (Standard) RESICOLOR SUPER ACRÍLICO OURO (Premium) RESICOLOR PLATINUM (Premium)	RESICOLOR SUPER COBERTURA (Standard) RESICOLOR SUPER ACRÍLICO OURO (Premium) RESICOLOR PLATINUM (Premium)	RESICOLOR – MASSA CORRIDA PVA RESICOLOR – MASSA ACRÍLICA RESICOLOR ALVENARIA – MASSA CORRIDA PVA	RESICOLOR ESMALTE COLOR EXTRA RÁPIDO (Standard) RESICOLOR TINTA A ÓLEO RESICOLOR ESMALTE SINTÉTICO OURO PREMIUM (Premium)	RESICOLOR RESITREX E VERNIZES PREMIUM VERNIZ COPAL	TEXTURA RESICOLOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA RESICOLOR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA RESICOLOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
REVPROL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 02.936.396/0001-09	REVPROL GESSO E DRYWALL (especialidade) REVPROL LÁTEX ACRÍLICO (Standard) REVPROL TINTA PREMIUM EMBORRACHADA (Premium)	--	REVPROL MASSA CORRIDA	--	--	TEXTURA REVPROL (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA REVPROL (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA REVPROL (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
SBRAS – INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA EPP 27.349.820/0001-40	SBRA ACRÍLICO FOSCO ECONÔMICO (Econômica) SBRA ACRÍLICO FOSCO SPRO (Econômica) SBRA ACRÍLICO FOSCO STANDARD (Standard)	SBRA ACRÍLICO SEMIBRILHO STANDARD (Standard)	SBRAS MASSA CORRIDA SBRAS MASSA ACRÍLICA	--	--	TEXTURA SBRAS (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA SBRAS (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA SBRAS (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
SHERWIN WILLIAMS DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 60.872.306/0001-60 60.872.306/0046-61	DURAPLAST TINTA ACRÍLICA (Econômica) SHERWIN WILLIAMS KEM TONE (Econômica) SHERWIN WILLIAMS PROLAR (Econômica) SHERWIN WILLIAMS PROCRAFT (Econômica) SHERWIN WILLIAMS XADREZ ACRÍLICO (Econômica) SHERWIN WILLIAMS NOVACOR GESSO & DRYWALL (Especialidade) SHERWIN WILLIAMS NOVACOR COBRE MAIS (Standard) SHERWIN WILLIAMS NOVACOR EXTRA (Standard) SHERWIN WILLIAMS SPAZIO (Standard) SHERWIN WILLIAMS PROCRAFT (Standard) SHERWIN WILLIAMS METALATEX SUPER LAVÁVEL FOSCO (Premium) SHERWIN WILLIAMS DESIGN (Premium) SHERWIN WILLIAMS NOVACOR PAREDES PRO (Premium) SHERWIN WILLIAMS PROCRAFT (Premium) SHERWIN WILLIAMS AQUACRYL SUPER PREMIUM (Super Premium) SHERWIN WILLIAMS SUPERPAINT (Super Premium)	SHERWIN WILLIAMS NOVACOR EXTRA (Standard) SHERWIN WILLIAMS SPAZIO (Standard) SHERWIN WILLIAMS DESIGN (Premium) SHERWIN WILLIAMS METALATEX SUPER LAVÁVEL BRILHO (Premium) SHERWIN WILLIAMS METALATEX LITORAL (Premium) SHERWIN WILLIAMS METALEX REQUINTE SEMIACETINADO (Premium) NOVACOR PAREDES PRO (Premium)	SHERWIN WILLIAMS MASSA CORRIDA SHERWIN WILLIAMS MASSA ACRÍLICA	SHERWIN WILLIAMS NOVACOR ESMALTE SINTÉTICO (Standard) SHERWIN WILLIAMS ESMALTE SINTÉTICO TRADICIONAL (Premium) SHERWIN WILLIAMS ESMALTE SINTÉTICO SUPER SECAGEM (Premium)	SHERWIN WILLIAMS VERNIZ COPAL	TEXTURA SHERWIN (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA SHERWIN (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA SHERWIN (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
STO BRASIL REVESTIMENTOS E FACHADAS LTDA. 61.093.621/0001-51	PINTCOR GESSO (especialidade) STOCOLOR ACRYL PLUS (especialidade) PINTCOR STANDARD (Standard) PINTCOR PREMIUM (Premium)	--	PINTCOR MASSA CORRIDA	--	--	TEXTURA STOTEX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA STOTEX (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA STOTEX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
TINTAS ALESSI LTDA. 05.007.043/0001-12	ISABELA ACRÍLICO PROFISSIONAL (econômica) ALESSI GESSO E DRYWALL (especialidade) ALESSI ACRÍLICO SUPERIOR EMBORRACHADO (especialidade) ISABELA TINTA ACRÍLICA PINTA BEM (econômica) ISABELA ACRÍLICO FOSCO + COBERTURA (Standard) ALESSI COBRE MUITO RENDE MAIS (Standard) ALESSI ACRÍLICO DUPLA AÇÃO (Premium) ALESSI ACRÍLICO SUPERIOR SUPER COBERTURA (Premium) ALESSI ACRÍLICO SUPREMO (Super Premium)	ISABELA ACRÍLICO STANDARD SEMIBRILHO (Standard) ALESSI ACRÍLICO SUPERIOR PREMIUM SEDA (Premium) ALESSI ACRÍLICO SUPERIOR PREMIUM SEMIBRILHO (Premium) ALESSI ACRÍLICO SUPREMO SUPER PREMIUM (Super Premium)	ALESSI COMPLEMENTOS MASSA CORRIDA ALESSI COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA	ISABELA ESMALTE SINTÉTICO (Standard) ALESSI TINTA ÓLEO ALESSI ESMALTE SINTÉTICO EXTRA RÁPIDO (Premium)	ALESSI VERNIZ COPAL	TEXTURA ALESSI (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA ALESSI (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
TINTAS BELLA INDÚSTRIA LTDA. EPP. 27.422.098/0001-21	TINTAS BELLA ECONÔMICA (econômica) TINTAS BELLA LÁTEX PROFISSIONAL STANDARD (Standard)	TINTAS BELLA ACRÍLICA SEMIBRILHO STANDARD (Standard)	TINTAS BELLA MASSA CORRIDA TINTAS BELLA MASSA ACRÍLICA	TINTAS BELLA ESMALTE SINTÉTICO SECAGEM RÁPIDA (Standard)	TINTAS BELLA VERNIZ PREMIUM	--	QUALIFICADA
TINTAS HIDRACOR S/A 04.706.416/0001-80	HIDRACOR HGESSO TINTA ACRÍLICA (especialidade) HIDRACOR HPLUS TINTA ACRÍLICA (econômica) HIPERCOR HIPER D+ TINTA ACRÍLICA (econômica) HIDRACOR REND MAIS TINTA ACRÍLICA PROFISSIONAL (econômica) HIDRACOR EXTRA LATEX RENDE MUITO (Standard) HIPERCOR HIPERLAR TINTA ACRÍLICA (Standard)	HIDRACOR EXTRALATEX ACRÍLICO SEMIBRILHO (Standard)	HIDRACOR MASSA CORRIDA HIDRACOR MASSA ACRÍLICA HIPERCOR COMPLEMENTOS ACRÍLICOS – MASSA ACRÍLICA HIPERCOR MASSA CORRIDA IQUINE MASSA ACRÍLICA IQUINE MASSA CORRIDA	--	--	TEXTURA HIDRACOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA HIDRACOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
TINTAS IQUINE LTDA. 09.722.463/0001-31	IQUINE PINTALAR FOSCO AVELUDADO (econômica) IQUINE DIATEX PINTA MAIS (econômica) PLURAL TINTA VINIL-ACRÍLICA (econômica) IQUINE SELA E PINTA GESSO DRYWALL (econômica) HIPERCOR HIPER D+ TINTA ACRÍLICA (econômica) IQUINE DELANIL RENDE MUITO (Standard) IQUINE ACABA COM O MOFO (Standard) IQUINE SELA E PINTA (Standard) IQUINE FOSCO DURÁVEL (Premium) IQUINE ACRÍLICO SUPER PREMIUM FOSCO (Super Premium)	IQUINE LIMPA FÁCIL (Standard) IQUINE SEDA SUPER LAVÁVEL (Premium) IQUINE SEMIBRILHO SUPER LAVÁVEL (Premium)	IQUINE MASSA ACRÍLICA IQUINE MASSA CORRIDA PLURAL MASSA CORRIDA HIPERCOR MASSA CORRIDA	IQUINE DELANIL MADEIRAS E METAIS (Standard) HIDRACOR HIDRAMAIS (Standard) HIPERCOR ESMALTE SINTÉTICO HIPERLAR (Standard) IQUINE DIALINE SECA RÁPIDO (Premium)	IQUINE VERNIZ COPAL IQUINE VERNIZ EXTRARRÁPIDO HIPERLACK VERNIZ COPAL PREMIUM HIPERLACK HIPER RÁPIDO	TEXTURA DECORATTO (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA DECORATTO (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
TINTAS LUX LTDA. 08.475.502/0001-80 47.726.693/0001-68	DURAMAIS TINTA LÁTEX ACRÍLICA (econômica) TINTAS LUX LUXGESSO GESSO E DRYWALL (especialidade) LPRO TINTA LÁTEX ACRÍLICA (econômica) TINTAS LUX LUXCRIL LÁTEX STANDARD (Standard) TINTA LUX COLORIR LÁTEX STANDARD (Standard)	TINTAS LUX TINTA ACRÍLICA SEMIBRILHO (Standard)	TINTAS LUX MASSA CORRIDA TINTAS LUX MASSA ACRÍLICA	EXTRALUX ESMALTE SINTÉTICO (Standard) LUXLAR ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard)	TINTAS LUX VERNIZ	TEXTURA TEXLUX (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA TEXLUX (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
UNIVERSO TINTAS E VERNIZES LTDA. 01.254.752/0001-41	UNILAR ACRÍLICO (econômica) UNIVERSO GESSO & DRYWALL (especialidade) UNILAR ACRÍLICO PROFISSIONAL (econômica) UNIVERSO ACRÍLICO STANDARD (Standard) UNIVERSO ACRÍLICO RENDE MUITO + (Standard) UNIVERSO ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	UNIVERSO ACRÍLICO STANDARD (Standard) UNIVERSO ACRÍLICO PREMIUM (Premium)	UNIVERSO MASSA CORRIDA UNIVERSO MASSA ACRÍLICA	UNIVERSO ESMALTE SINTÉTICO STANDARD (Standard) UNIVERSO ESMALTE SINTÉTICO PREMIUM (Premium)	UNIVERSO VERNIZ COPAL PREMIUM	--	QUALIFICADA
VELOZ QUÍMICA, DERIVADOS DE PETRÓLEO E SOLVENTES LTDA. 04.051.523/0001-18	VELOZ DESTACK ACRÍLICO (econômica) VELOZ NOVO LAR FOSCO ACRÍLICO (econômica) VELOZ TURBO (Standard)	VELOZ RENOVE SEMIBRILHO ACRÍLICO (Standard) VELOZ COLORE PREMIUM SEMIBRILHO (Premium)	VELOZ MASSA CORRIDA PVA VELOZ MASSA ACRÍLICA	VELOZ ESMALTE ALTO BRILHO SECAGEM RÁPIDA (Standard) VELOZ ESMALTE SINTÉTICO B-52 SECAGEM EXTRA RÁPIDA (Premium)	--	TEXTURA VELOZ (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA VELOZ (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 17 (continuação) – Classificação das empresas no Programa Setorial da Qualidade (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

RAZÃO SOCIAL / CNPJ	Tinta látex fosca	Tinta látex semiacetinada, acetinada e semibrilho	Massa niveladora	Esmalte sintético Standard e Premium e tinta a óleo	Verniz de uso interior	Texturas de uso exterior que não necessitam de acabamento adicional	CLASSIFICAÇÃO
VERBRÁS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. 07.727.035/0003-38 07.727.035/0002-57	VERBRÁS VERTEX ACRÍLICO FOSCO (econômica) VERBRÁS VERTEX VINIL ACRÍLICO FOSCO (econômica) VERBRÁS ACRÍLICO FOSCO VPRO POUPE + (econômica) VERBRÁS ACRÍLICO FOSCO ECONÔMICO POUPE + (econômica) VERBRÁS TINTA PARA GESSO (especialidade) VERBRÁS POP ACRÍLICO FOSCO (Standard) VERBRÁS MIX ACRÍLICO FOSCO (Standard) VERBRÁS TINTA ACRÍLICA STANDARD (Standard) VERBRÁS VERCRYL ACRÍLICO (Premium) VERBRÁS SUPER VERLATEX (Premium)	VERBRÁS VERTEX SEMIBRILHO (Standard) VERBRÁS TINTA ACRÍLICA SEMIBRILHO POUPE + (Standard) VERBRÁS VERCRYL TOQUE SUAVE (Premium) VERBRÁS VERCRYL ACRÍLICO SEMIBRILHO (Premium)	VERBRÁS VERLATEX MASSA CORRIDA VERBRÁS VERCRYL MASSA ACRÍLICA	VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO SECAGEM RÁPIDA (Standard) VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO SECAGEM EXTRARRÁPIDA (Premium)	VERBRÁS VERNIZ COPAL VERBRÁS VERNIZ FLASH SECAGEM EXTRARRÁPIDA	TEXTURA VERBRÁS (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA VERBRÁS (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA VERBRÁS (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA
VINICOLOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS, TEXTURAS E GRAFIATO LTDA. 07.855.544/0001-84	CIACOLLOR CIALLAR (Econômica) CIACOLLOR PROFISSIONAL ACRÍLICO ECONOMICO (Econômica) CIACOLLOR CIAGESSO (Especialidade) CIACOLLOR PERFORMANCE (Standard) CIACOLLOR TINTA ACRÍLICA CIATURBO (Standard) CIACOLLOR SUBLIME (Premium) CIACOLLOR ULTRA EMBORRACHADA (Premium) CIACOLLOR SUPER SUPREMA (Super Premium)	PERFORMANCE SEMI BRILHO (Standard) CIACOLLOR SUBLIME (Premium) CIACOLLOR BORRACHA LÍQUIDA SUPER FLEXÍVEL (Premium) CIACOLLOR SUPER SUPREMA (Super Premium)	CIACOLLOR COMPLEMENTOS MASSA ACRÍLICA CIACOLLOR COMPLEMENTOS MASSA PVA PREMIUM	CIACOLLOR MADEIRAS E METAIS ESMALTE SINTÉTICO (Standard)	CIACOLLOR VERNIZ COPAL	TEXTURA CIACOLLOR (FINA – ITEM 4.6.1 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA CIACOLLOR (MÉDIA – ITEM 4.6.2 DA ABNT NBR 11702) TEXTURA CIACOLLOR (GROSSA – ITEM 4.6.3 DA ABNT NBR 11702)	QUALIFICADA

Empresas Qualificadas: Empresas participantes do Programa cujas marcas de tintas látex foscas nas cores claras (econômicas, *standard*, *premium* e *super premium*) possuem histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na norma ABNT NBR 15079-1 (*poder de cobertura de tinta seca, poder de cobertura de tinta úmida, resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva, resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva e rendimento teórico*), cujas marcas de tintas látex não foscas nas cores claras (*standard*, *premium* e *super premium*) possuem histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na norma ABNT NBR 15079-2 (*poder de cobertura de tinta seca, poder de cobertura de tinta úmida, resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva e rendimento teórico*), cujas marcas de tintas látex especialidades (com ou sem nível de desempenho) possuem histórico de conformidade em nos requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 11702 (*poder de cobertura de tinta seca, poder de cobertura de tinta úmida, resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva, resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva e rendimento teórico*), cujas marcas de massas niveladoras possuem histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 15348 (*resistência à abrasão e absorção de água*); cujas marcas de esmaltes sintéticos *standard* e *premium* e tintas a óleo possuem histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 15494 (*determinação do teor de sólidos, tempo de secagem por medida instrumental, poder de cobertura de tinta seca por extensão e brilho*) e

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Relatório Setorial n° 083A – MAIO/2024

na Lei Federal 11.762/2008 relativa ao limite máximo de teor de chumbo, cujas marcas de vernizes brilhantes a base de solvente de uso interior possuam histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 16211 (*determinação do teor de sólidos, tempo de secagem por medida instrumental e brilho*), cujas marcas de texturas de uso exterior utilizadas como acabamento possuam histórico de conformidade em todos os requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 17134 (permeabilidade à água por coluna d'água e resistência de aderência à tração) e deve possuir licença ambiental ou protocolo de solicitação de operação em todas as suas unidades fabris.

Empresas Não Qualificadas: Empresas participantes do Programa Setorial da Qualidade cujos produtos alvo apresentaram reprovações durante dois trimestres consecutivos, ou, que no período de análise, incidiram em alguma das não conformidades críticas descrita no documento de Fundamentos do Programa Setorial da Qualidade de Tintas Imobiliárias (SQ/IT084). Entretanto, seus produtos não apresentam histórico de não conformidade ou a reprovação em questão não se refere aos requisitos considerados critérios de não conformidade.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 18 – Empresas Não-Conformes em ordem alfabética (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

EMPRESA NÃO CONFORME	Tinta fosca			Massa niveladora	Esmalte sintético ou tinta a óleo
	Tinta látex econômica	Tinta látex <i>standard</i>	Tinta látex <i>premium</i>		
A S GODINHO TINTAS	GOD MIX TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA	--	--	--	--
BEMA TINTAS LTDA.	--	BEMA CLASSIC TINTA ACRÍLICA STANDARD			
DORATIOTTO & CARVALHO INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS LTDA	NOVA TINTAS LÁTEX ACRÍLICO	--	--	--	--
DURAMAIS TINTAS E IMPERMEABILIZANTES LTDA.	--	DURAMAIS ACRÍLICO FOSCO STANDARD	--	--	--
DURAMAX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	--	--	--	--	RENDCOLOR ESMALTE SINTÉTICO STANDARD
ELLUS TINTAS LTDA	--	ELLUS TINTAS ACRÍLICO STANDARD PERFORMAX	--	--	--
EXCELLENCE INDUSTRIA DE TINTAS - EIRELI	--	LONDRES COLOR TINTA ACRÍLICA STANDARD	--	--	--
HOROS QUÍMICA DA AMAZÔNIA LTDA.	--	CITYCOLOR TINTA ACRÍLICA	--	--	--
IPÊ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	IPÊ TROPICAL	TINTA ACRÍLICA IPÊPLUS	--	--	IPÊ ESMALTE SINTÉTICO
KOLORE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	--	COLATEX GOLD	--	--	--
LUPENTEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA.	TINTAS 101 ACRÍLICA PROFISSIONAL	--	--	--	--

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 18 (continuação) – Empresas Não-Conformes em ordem alfabética (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

EMPRESA NÃO CONFORME	Tinta fosca			Massa niveladora	Esmalte sintético ou tinta a óleo
	Tinta látex econômica	Tinta látex <i>standard</i>	Tinta látex <i>premium</i>		
MODERNA TINTAS LTDA.	FESTCOR FESTCASA	--	--	--	--
NATUCOR TINTAS LTDA.	--	NATUCOR TINTA ACRÍLICA STANDARD	NATUCOR TINTA ACRÍLICA PREMIUM	--	--
OURICOLOR - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS E VERNIZES LTDA.	--	ANACRYL TINTA LÁTEX ACRÍLICA STANDARD	--	--	--
TECLUX TINTAS LTDA. EPP	TECLUX LÁTEX ACRÍLICA	--	--	--	--
TEXTURA RIO INDÚSTRIA DE TINTA LTDA.	LEOLAC TINTA ACRÍLICA TEXTURA RIO TINTA ACRÍLICA + ECONÔMICA	--	--	TEXTURA RIO MASSA CORRIDA	--
TINTAS CRISCOR INDUSTRIA DE TINTAS E VERNIZES LTDA.	--	TINTAS HARZ TINTA ACRÍLICA SUPER EXTERNA	--	--	--
TINTAS REALCOMPANY INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	REAL CRIL	--	--	--	--
TINTAS STARLUX LTDA.	--	--	--	--	STARLUX ESMALTE SINTÉTICO SECAGEM RÁPIDA
TINTAS TELHACOR LTDA	TELHACOR TINTA ACRÍLICA SÉRIE BRONZE	--	TELHACOR ACRÍLICO PREMIUM	--	--

Continua.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.

Tabela 18 (continuação) – Empresas Não-Conformes em ordem alfabética (período de validade: 16/05/2024 a 15/08/2024)

EMPRESA NÃO CONFORME	Tinta fosca			Massa niveladora	Esmalte sintético ou tinta a óleo
	Tinta látex econômica	Tinta látex <i>standard</i>	Tinta látex <i>premium</i>		
VELUTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA.	--	VELUTEX VELUCRYL	--	--	--
VILLACRIL TINTAS LTDA.	SPARTEX PINTVINIL SPARTEX PLUS VILLACRIL	--	--	--	--

Empresas não-conformes: Empresas que participam ou não do Programa da Qualidade cujas marcas de tintas látex econômicas, *standard* ou *premium* nas cores claras possuam histórico de não-conformidade em um ou mais requisitos de desempenho abordados na norma ABNT NBR 15079-1, quais sejam: *poder de cobertura de tinta seca, poder de cobertura de tinta úmida, resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva, resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva e rendimento teórico*, cujas marcas de massas niveladoras possuam histórico de não conformidade em um ou mais requisitos de desempenho abordados na norma ABNT NBR 15348, quais sejam: *absorção de água e resistência à abrasão*, cujas marcas de esmaltes sintéticos *standard* e tintas a óleo possuam histórico de não-conformidade em um ou mais requisitos de desempenho considerados na ABNT NBR 15494, quais sejam: *determinação do teor de sólidos, tempo de secagem por medida instrumental, poder de cobertura de tinta seca por extensão e brilho* e cujas marcas de esmaltes sintéticos *standard* e *premium* não atendam à Lei Federal 11.762 de 1º agosto de 2008.

Documento assinado digitalmente.

A reprodução deste documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte.