

**SINDICATO NACIONAL DA INDÚSTRIA DE PRODUTOS
DE CIMENTO**

**SINDICATO DA INDÚSTRIA DE PRODUTOS DE
CIMENTO DO ESTADO DE SÃO PAULO**

Av. Paulista, 1313 – 10º andar – Conj. 1070

01311-923 – São Paulo – SP

Tel.: (11) 3149-4040

Fax: (11) 3149-4049

www.sinaprocim.org.br

tecnologia@sinaprocim.org.br



Entidade Gestora Técnica

Av. Torres de Oliveira, 76 - Jaguaré

05347-902 – São Paulo – SP

Tel.: (11) 3760-5300

Fax: (11) 3760-5300

www.abcp.org.br

selo.artefatos@abcp.org.br

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO E PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO

RESUMO EXECUTIVO

DEZEMBRO/24

RESUMO EXECUTIVO

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO E PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO

DEZEMBRO/2024 a FEVEREIRO/2025

GERENTE: Anderson Augusto de Oliveira

ENTIDADE: SINAPROCIM – Sindicato Nacional da Indústria de Produtos de Cimento

CONTATO: Av. Paulista, 1313 – 10º andar – Conj. 1070

01311-923 – São Paulo – SP

Tel.: (11) 3149-4040

Fax: (11) 3149-4049

E-mail: tecnologia@sinaprocim.org.br

Site: www.sinaprocim.org.br

RESUMO DO PROGRAMA

Desde 2004 vem sendo implementado o Programa Setorial da Qualidade de blocos vazados de concreto e peças de concreto para pavimentação, através da ação conjunta do SINAPROCIM – Sindicato Nacional da Indústria de Produtos de Cimento e SINPROCIM – Sindicato da Indústria de Produtos de Cimento do Estado de São Paulo.

O programa tem como principal objetivo elaborar mecanismos que garantam que os blocos vazados de concreto e peças de concreto para pavimentação colocados a disposição dos usuários da construção civil atendam as normas da ABNT vigentes, promovendo a isonomia competitiva e visando:

- Atingir e manter a qualidade segundo as especificações técnicas;
- Prover de confiança os consumidores, que a qualidade pretendida esta sendo alcançada;
- Fornecer informações que permitam combater a não conformidade intencional

INDICADOR DE CONFORMIDADE

O indicador de conformidade é a medida do volume de produção blocos vazados de concreto com função estrutural (acima de 4,0 Mpa), segundo dados estimados pelo setor, que acompanhados pelo programa estão em conformidade com as normas brasileiras.

Desta forma o indicador de conformidade do RS 050 é de 78,0%

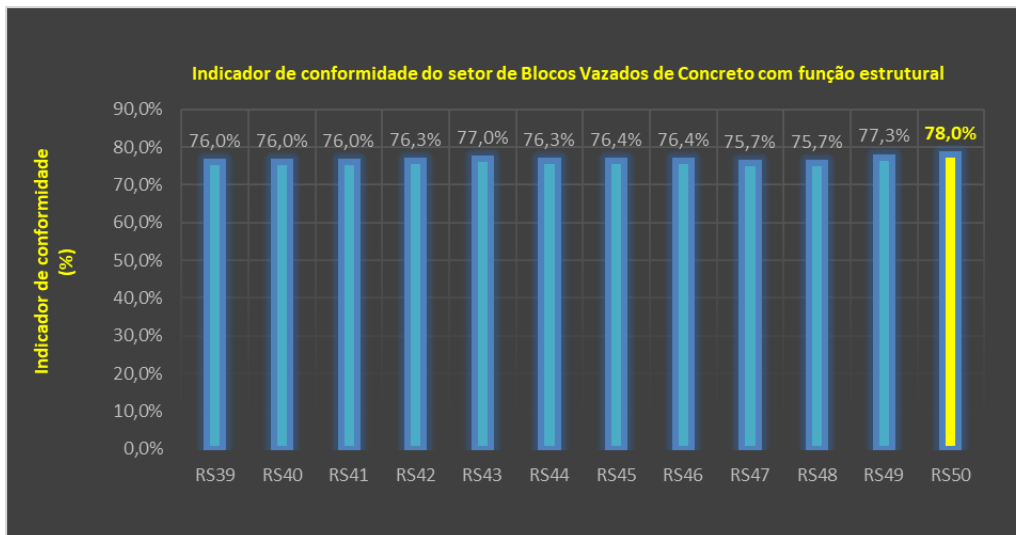


Figura 1 – Evolução do indicador de conformidade de Blocos de Concreto