



SELADOR ACRÍLICO

Produto à base de resinas especiais, que formam revestimentos de excelente flexibilidade

PROPRIEDADES

É um produto formulado com resinas termoplásticas monocomponentes, apresentando secagem por evaporação dos solventes. Apresenta excelente desempenho em ambientes úmidos.

APLICAÇÕES

Usado como uma base à pintura de superfícies de alvenaria (concretos, rebocos, tijolos, fibrocimento, telhas).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS BÁSICAS

VISCOSIDADE	90 -110 segundos em copo Ford n.º 04
DENSIDADE	1,05-1,10 g/cm ³
SÓLIDOS	35-45 % (volume)
BRILHO	10-15 UB (Glossmeter)
SECAGEM	05-10 minutos (toque)
	06-12 horas (manuseio)
	36-48 horas (completa)

PRÉ-REQUISITOS

As superfícies devem estar devidamente secas e desengraxadas, isentas de cal ou quaisquer produtos cáusticos, ácidos ou detergentes residuais.

PREPARAÇÃO / APLICAÇÃO

O Selador deverá ser aplicado na sua forma de apresentação ou com diluição máxima de 5-10%, com água. Sua aplicação deve ser feita com rolo de lã, em uma (01) demão.

DEMÃO SUBSEQUENTE: 01 – 03 horas

Obs.: Depois de feita a aplicação, o tempo de cura recomendado é de 24 horas. Evitar o uso do local neste período.

RENDIMENTO: 5,0 - 7,0 m²/ litro.