

características

Profimat Ref. 3100 é uma tinta plástica formulada com base em copolímeros estireno-acrílicos, concebida para uso na construção civil em superfícies interiores e exteriores.

Profimat Ref. 3100, apresenta:

- Elevada cobertura
- Fácil aplicação
- Bom rendimento
- Elevada durabilidade
- Acabamento mate
- Cor: conforme catálogo

parâmetros técnicos	Profimat ref. 3100
Viscosidade	(MTE. 2, Stormer, 23°C): 90 – 105 KU
Massa volúmica	(MTE.4, 20°C): 1.390 – 1.490 g/cm ³
pH	(MTE.3, 20°C): 8.0 – 9.5
campo de aplicação	Para superfícies interiores e exteriores quando se pretenda pintar grandes áreas de estuque, betão, reboco, etc.
métodos de aplicação	<p>Preparação das superfícies</p> <p>A aplicar sobre superfícies limpas, agregadas, bem secas e livres de partículas soltas.</p> <p>No caso de superfícies com sinais de gorduras, deve ser feito um desengorduramento prévio.</p> <p>No caso de superfícies de absorção irregular e/ou muito elevada, alcalinas ou friáveis aplicar, previamente, o primário Previcril Ref. 750, ou o Selante Aquoso Ref. 760.</p> <p>Em ambientes húmidos, aplicar como primário/aditivo BIOinteriores Ref. 771, nos interiores (casas de banho, cozinhas, etc.) ou o primário/aditivo BIOexteriores Ref. 772, no exterior.</p> <p>Aplicação</p> <p>Trincha ou Rolo, em duas demãos</p> <p>1ª demão – sem diluição</p> <p>2ª demão – diluição 0 a 5 %</p>
tempo de secagem	Secagem, entre demãos, 3 a 4 horas – em local seco e arejado
limpeza de utensílios	Lavagem com água.
rendimento/consumo	5 – 6 m ² /l/demão – superfícies lisas 4 – 5 m ² /l/demão – superfícies rugosas
embalagens	10 L e 20 L
armazenagem	Armazenar em embalagem hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.
transporte	Consultar ficha de segurança ref. 3100 ADR/RID: Isento