

## PLASTIL SEDA

REF: 50104

### DESCRIÇÃO

Tinta aquosa formulada com base numa emulsão vinílica.

Principais vantagens:

- Acabamento semi mate
- De fácil aplicação
- Boa lavabilidade
- Boa opacidade e rentabilidade
- Elevada resistência ao aparecimento de fungos e algas
- Acabamento sedoso ao tato

### UTILIZAÇÃO

Adequada para aplicação em paredes de interiores sobre reboco de cimento, gesso cartonado, estuque sintético, entre outros.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS<sup>1</sup>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>1</sup>	UNIDADE	VALOR
DENSIDADE (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	g/mL	1,45 ± 0,03
VISCOSIDADE (24°C)	KU	120 ± 4
TEOR DE SÓLIDOS (M/M) (procedimento interno)	%	58 ± 1
COR	–	Catalogadas
BRILHO	–	Semi mate
PONTO DE INFLAMAÇÃO (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS Valor limite da UE para este produto (cat. A/b): 100 g/L (2010).	g/L	Máx. 30

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações.
- **Superfícies novas:** Em suportes de reboco em cimento aguardar a cura completa do cimento, cerca de 28 dias. Escovar a superfície de forma a remover qualquer partícula solta. Aplicar uma demão de Isolaqua Branca. Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Estucoprimer.
- **Repintura de superfícies:** Escovar/lixa de forma a remover qualquer tinta não aderente. Efetuar uma limpeza da superfície com água e lixívia de forma a remover qualquer gordura. Aplicar 1 demão de Isolaqua Branca.  
Em superfícies com manchas de fumo ou nicotina, aplicar previamente Tinta Anti Manchas.  
Em caso de farinação da tinta aplicar previamente 1 demão de Isolaqua Incolor.

<sup>1</sup>As características apresentadas referem-se à cor branca, podendo surgir algumas diferenças nas restantes cores.

## PLASTIL SEDA

REF: 50104

### APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO	Rolo, trincha ou pistola Airless
DILUIÇÃO (VOLUME)	Água 1ª demão: 10 % Seguintes: 0 - 5%
ESQUEMA DE PINTURA	Recomenda-se a aplicação de 2 a 3 demãos.
TEMPO DE SECAGEM	Superficial: 1 - 2 horas Profundidade: 5 - 6 horas
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	Mínimo: 4 - 6 horas Máximo: Indefinido
RENDIMENTO	10 - 14 m <sup>2</sup> /L/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
FORMA DE FORNECIMENTO	1, 5 e 15 Litros
RECOMENDAÇÕES GERAIS	Homogeneizar bem PLASTIL SEDA antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

### OBSERVAÇÕES

- A necessidade de aplicar demãos adicionais para garantir um acabamento uniforme depende da opacidade da cor escolhida, do método de aplicação, das características do suporte, do contraste com a cor anterior e do grau de diluição da tinta;
- Devem ser cumpridas as normas de segurança normalmente recomendadas para trabalhos com tintas. PLASTIL SEDA é classificada e rotulada em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 (CLP). Informação adicional e instruções de segurança constam da respetiva Ficha de Dados de Segurança.
- Não despeje tinta pelo ralo, inclusive ao limpar ferramentas de pintura.
- Armazenar a tinta na embalagem original num local fresco e seco, sem diluição.