

ISOTEXT

REF: 50210

DESCRIÇÃO

Primário aquoso texturado, formulado com resinas acrílicas especiais.

Principais vantagens:

- Excelente aderência ao suporte
- Boa resistência à alcalinidade e eflorescências
- De fácil aplicação
- Ajuda a uniformizar pequenas imperfeições do suporte

UTILIZAÇÃO

Adequado para a preparação de paredes e fachadas, em interiores e exteriores, em superfícies minerais, tais como betão, argamassas de cimento, tijolo, pedra, ETICS e reboco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS¹

	UNIDADE	VALOR
DENSIDADE (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	g/mL	1,53 ± 0,03
VISCOSIDADE (24°C)	KU	110 ± 4
TEOR DE SÓLIDOS (M/M) (procedimento interno)	%	67 ± 1
COR	—	Branco
BRILHO	—	Mate
PONTO DE INFLAMAÇÃO (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS Valor limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/L (2010).	g/L	Máx. 5

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações.
- **Em paredes de reboco novo:** Aguardar a cura completa do cimento, cerca de 28 dias. Escovar a superfície de forma a remover qualquer partícula solta.
- **Repintura de superfícies:** Em exterior, aplicar hipoclorito de sódio seguida de limpeza com jacto de água de alta pressão, ou escovar, de forma a remover qualquer tinta solta. Reparação das áreas danificadas e fissuras com massas apropriadas ao suporte; em interior, escovar/lixar de forma a remover qualquer tinta não aderente. Efetuar uma limpeza da superfície com água e lixívia de forma a remover qualquer gordura. Em alternativa, no caso de farinhação do suporte ou da tinta, aplicar 1 demão de Isolaqua Incolor, de acordo com a respetiva ficha técnica.
- **Suportes Caiados:** Limpeza com jacto de água a alta pressão. De seguida aplicar uma demão de Pliprimer.
- **Suportes contaminados com fungos ou algas:** Após a limpeza das paredes, desinfetar com WASHTIL, conforme ficha técnica.

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

ISOTEXT

REF: 50210

APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO

Rolo, trincha

DILUIÇÃO (VOLUME)

Água
1ª demão: 0 - 5%

ESQUEMA DE PINTURA

Recomenda-se a aplicação de 1 - 2 demãos.

TEMPO DE SECAGEM

Superficial: 1 - 2 horas
Profundidade: 5 - 6 horas

INTERVALO ENTRE DEMÃOS

Mínimo: 5 - 6 horas
Máximo: Indefinido

RENDIMENTO

4 - 6 m²/l/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.

FORMA DE FORNECIMENTO

1, 5 e 15 Litros

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Homogeneizar bem ISOTEXT 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

- Devem ser cumpridas as normas de segurança normalmente recomendadas para trabalhos com tintas. ISOTEXT 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.
- Armazenar a tinta na embalagem original num local fresco e seco, sem diluição
- Não despeje tinta pelo ralo, inclusive ao limpar ferramentas de pintura.