



IMPRIMACION YESO PINTURA AL SILICATO

FORMATO DE VENDA

15L, 4L

DESCRIÇÃO

Primário selante para aplicar sobre rebocos de gesso, quando se pretende aplicar a tinta de acabamento de silicatos TKROM-SIL sobre este tipo de suporte em interiores. Tem um grande poder de penetração e consolidação, aglutinando gesso morto ou pulverulento, é altamente resistente à alcalinidade, e proporciona uma superfície uniforme e compacta quando seca, resistente à agressividade das tintas de silicato de potássio.

ÂMBITO DE APLICAÇÃO

No interior
Reboco de gesso
Paredes de gesso

PROPRIEDADES

- Permeabilidade ao vapor de água
- Suporte altamente respirável
- Muito boa aderência
- Fácil de aplicar
- Consolidação do poder
- Amigo do ambiente devido à sua natureza

DADOS TÉCNICOS

Aspetto	Líquido	
Cor	Branco	
Densidade	1,00 ± 0,03 g/ml	UNE- EN ISO 2811-1
Viscosidade	2 ± 3 Pa-s (20rpm, R3)	ASTM D 2196-10
Sólidos por volume	12 ± 2%	UNE-EN ISO 23811
COV	< 0,5 g/L . Valor máximo permitido na UE: 30 g/L.	2004/42/II Classificação A (h)
Desempenho teórico	3 - 5 m ² /Kg (30 microns seco)	
Tempos de secagem	Secagem ao toque	1 hora
Tempo de repintura	Mínimo de 24 horas	
Diluição	Pronto a utilizar	
Diluyente	Água da rede	
Limpeza	Água	

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

GERAL

No exterior, não aplique se houver previsão de chuva, em pleno sol do meio-dia ou em dias húmidos.

NOVAS SUPERFÍCIES DE GESSO

Certifique-se de que o substrato está limpo, seco e tem o intervalo de tempo de cura ao ar necessário (mínimo de 3 semanas) e aplique conforme indicado.

SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS

Não é adequado para este tipo de superfície.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temp. do substrato Mín. + 5°C / Máx. + 35°C

Temperatura ambiente 5°C / 35°C

Ponto Rocio A temperatura do substrato deve estar pelo menos 3°C acima do ponto de orvalho para reduzir o risco de descolamento ou eflorescência.

SISTEMA DE APLICAÇÃO

SISTEMA DE APLICAÇÃO	PRODUTO	DESEMPENHO	DILUIÇÃO	CAMADAS
PREMIAÇÃO	IMPRIMACION YESO PINTURA AL SILICATO	3-5 m ² /L (30 microns seco)	Pronto a utilizar	1 o 2
ACABAMENTO	TKROM MATE DAMASCO	10-12 m ² /L (40 microns seco)	0 a 20% DE ACORDO COM O SISTEMA DE APLICAÇÃO	1 o 2

RECOMENDAÇÕES PARA IMPLEMENTAÇÃO

Preparação do produto: Mexa até o produto estar bem homogeneizado.

Método de aplicação: Pode ser aplicado com pincel, rolo de pelo curto ou pulverização sem ar.

A segunda demão de produto deve ser aplicada perpendicularmente à primeira demão para obter uma opacidade óptima.

Para a pulverização sem ar, utilize o seguinte: pressão ~150 bar, bocal ~0,38-0,53 mm, ângulo de aplicação ~50°-80°.

DADOS ADICIONAIS

Saúde e segurança

Para qualquer informação relativa a questões de segurança na utilização, armazenamento, transporte e eliminação deste produto, os utilizadores devem consultar a rotulagem e a versão mais recente da MSDS, que contém dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros dados relevantes. RESÍDUOS: NÃO PERIGOSOS. CÓDIGO LER: 080112

Armazenamento

A estabilidade do produto nas suas embalagens originais fechadas, a uma temperatura ambiente não superior a 30 °C e não inferior a 5 °C, é de 12 meses a partir da data de fabrico. O armazenamento deve ser efectuado em local fresco e seco, nas suas embalagens originais, bem fechadas, não danificadas e protegidas do gelo e da luz solar direta.

Posição pautal

Código TARIC: 3209 90 00

Nota

Nota: Os dados indicados nesta ficha técnica podem ser modificados de acordo com possíveis variações de formulação e, em qualquer caso, expressam valores indicativos que não dispensam a realização dos testes adequados para verificar a adequação do produto a um trabalho específico. Para qualquer dúvida relativa ao tratamento das superfícies acima mencionadas ou para a pintura de outros materiais específicos não contemplados nesta ficha técnica, consulte o tratamento adequado com pessoal técnico acreditado pelo GRUPO TKROM.