

RESTORA PINTURA ANTI HUMEDAD BLANCA



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

LINHA ANTIHUMEDAD Y ANTIMANCHAS

DESCRIÇÃO E TIPO

Tinta isolante profissional para superficies manchadas por humidades interiores, a sua secagem rápida permite repintar quase imediatamente. Usada para reparações, provenientes de humidades domésticas pontuais por inundações, derrames, etc.

USOS

Interior
Cimento
Betão
humidade
Gesso

PROPRIEDADES

Aderência
Aplicabilidade
Poder de penetração
Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica
Sem cheiro depois de seco
Favorece o equilibrio hidrico com o ambiente
Transpirável ao vapor de agua

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	RESTORA PINTURA ANTIHUMEDAD BLANCA
Peso específico	1,45± 0,05 kg/l
Viscosidade	18,200 +/- 3 PO
Sólidos em volume	45± 1
Sólidos em peso	71± 1
VOC	Cat. i/BD 600/500 (2007/2010): 480,14 g/l
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Secagem tacto	(20°C , HR: 60%): 2-4h
Repintado	(20°C, HR: 60%): 24h
Cores	Branco

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

- Argamassa de cimento:
- Esperar até cura total (30 dias minimo).
- O suporte deve estar isento de produtos estranhos e ou residuos.
- Eliminar possíveis eflorescências e neutralizar as superficies alcalinas.
- Aplicar sobre suportes bem desengordurados e sem pó.
- Emassar com massa adequada os possíveis defeitos do suporte.

Restauração e manutenção

1. Eliminar as tintas velhas mal aderidas.
2. As superficies brilhantes devem matizar-se para assegurar uma boa aderência.
3. Em suportes pintados deve-se comprovar a solidez e a aderência da tinta. Diagonosticar a sua natureza para evitar possíveis incompatibilidades e eliminar o pó e a sujidade antes de serem repintados.
4. Em suportes pintados, a transpiração dependerá, como é lógico da transpiração das antigas demãos.

RESTORA PINTURA ANTI HUMEDAD BLANCA

Fecha de Alta

11-02-2015

Versao

3 - 27/04/2017

5. Emassar com massa os defeitos do suporte.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Agitar o produto até perfeita homogeneização.
- Aplicar seguindo as normas indicadas no quadro de aplicação que se junta.
- Não aplicar o produto com temperaturas elevadas nem sobre superficies expostas a forte calor.
- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.

Diluyente para diluição e limpeza

Diluyente Sin Olor, Simil Aguarás

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	al uso
Rolo	al uso
Pistola air less	10-25%
Pistola air mix	10-25%
Pistola aerográfica	10-25%
Turbo de baixa pressão	10-25%

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermedia	Acabamento
Pintura interior velha em mau estado			
MAX	Eliminar + Fijador		Restora Pintura Antihumedad
STD	Restora Pintura Antihumedad	Restora Pintura Antihumedad	Restora Pintura Antihumedad
Suporte com bolores ou fungos			
MAX	Fungicida + Fijador		Restora Pintura Antihumedad
STD	Fungicida	Restora Pintura Antihumedad	Restora Pintura Antihumedad
Obra nova			
MAX			
STD	Fijador		Restora Pintura Antihumedad

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os residuos no esgoto. Conservar o producto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 12 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

413116

Fecha de Alta

11-02-2015

Versao

3 - 27/04/2017

RESTORA PINTURA ANTI HUMEDAD BLANCA

EMBALAGENS

0.75 L, 4 L