

MASSA EXTERIOR

REPARAÇÃO DE SUPORTES NO EXTERIOR

- ♦ ATÉ 5MM
- ♦ ATÉ 5 MM POR CAMADA
- ♦ FÁCIL DE APLICAR



USO

Massa exterior de reparação básica para reparar e alisar sobre suportes secos.
Aplicação manual.

SUPORTES

Antigos fundos pintados, cimento, betão, tijolo, pedra.

REVESTIMENTO

Todos os tipos de massas e tintas para exteriores : orgânicos e minerais em camadas finas, revestimentos de Plástico espesso, revestimentos de Plástico Flexíveis e revestimentos impermeáveis.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E TÉCNICAS

Massa em pó a base de produtos de pedreiras seleccionadas e de aglutinantes.

- **Caracterização (NFT 36-005)** : Família IV Clase 4c.
- **Codificação (EN 16-566)** : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$.
- **Proporção da mistura** : 30% de água (isto é 0,30 l de água por 1 kg de pó).
- **Espessura da aplicação** : até 5 mm.
- **Consumo** : 1.5 kg/m²/mm.
- **Tempo de utilização** : 4 H.
- **Repetição** : no momento que a massa esteja seca.
- **Revestimento** : de 24 a 48 horas de média.
- **Côr** : branca.
- **Aderência massa /suporte (EN 16-566)** : > 0,8 Mpa.

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO E DE ARMAZENAMENTO

- **Material de puesta en obra** : espátula ou talocha.
- **Limpieza de las herramientas** : os restos da massa retiram-se depois de secos esfregando, o uso da água não é necessário.
- **Conservación de la masilla** : producto garantizado 6 meses, fecha de compra aportando factura, en envase de origen cerrado y almacenado al abrigo de la humedad.

EMBALAGEM

- Pacote de 1 kg.
- Sacos de 5 kg e 15 kg.

RECOMENDAÇÕES Y PRECAUÇÕES DE USO

- Não aplicar a uma temperatura inferior a < 5°C e > 35°C uma taxa higrométrica > 80%.
- Não aplicar sobre poliestireno e nem sobre revestimientos colados.
- Não usar sobre sobre gesso.

- Não aplicar sobre superficies sobre aquecidas.
- Não aplicar sobre fundos húmidos.
- Aconselha-se não tocar a pasta no momento que comece a endurecer.

PREPARAÇÃO DOS FUNDOS

- Os suportes preparam-se de acordo ás DTU.
- Os fundos devem estar duros, coesos, limpos, são e secos.

DOCUMENTOS NORMATIVAS A CONSULTAR

- EN 16-566 : pinturas y barnices – masillas de pintores para trabajos de interiores y/o exteriores.
- NFT 36-005: caracterização de produtos de pinturas.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): trabalhos de pintura em edificios.
- DTU 42.1 (NFP 84-404): reparação de fachadas com serviço de revestimentos de impermeabilidade á base de polímeros.

HIGIENE E SEGURANÇA

- Para lixar a utilização de máscara é recomendado.
 - Usar luvas de protecção e protecção ocular para a aplicação.
 - PERIGO : Contém cimento.
- Provoca irritação cutânea. Pode provocar uma reacção alérgica cutânea. Provoca lesões oculares graves. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas de protecção / vestuario de protecção / protecção ocular / protecção facial. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE : lavar com sabonete e água abundantes. EM CASO DE INALAÇÃO : retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS : enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. EM CASO DE IRRITAÇÃO OU ERUPÇÃO CUTÂNEA : consulte um médico. Eliminar o conteúdo / recipiente em enviando-os para local autorizado para a recolha de residuos perigosos ou especiais.
- Contém produtos biocidas (Produto de protecção para as películas) : IPBC. Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Levar os restos de produto e embalagem ao ponto verde para o reciclagem.

O tempo de secagem, de repetição e de sobreposição são dados a título indicativo e dependem do suporte, da espessura aplicada, da temperatura e da humidade.

As informações da ficha técnica e em particular as recomendações relativas á aplicação e á utilização final de Massa exterior são dadas de boa fé e baseiam-se no conhecimento e experiência da sociedade TOUPRET. O produto deve ser colocado na obra em conformidade ás normas de ofício e seguindo as recomendações.

As informações dadas correspondem ás aplicações realizadas a 20°C, 50% de higrometria e sobre suportes normalmente absorventes. Os tempos são dados a título indicativo e dependem do suporte, da espessura aplicada e das condições ambientais.

Contém cimento N° UFI : R95D-8WC6-WRH8-70PY

VEJA TODOS OS VIDEOS DE DEMOSTRAÇÃO EM :



TOUPRET®

TOUPRET - ENESSA - SPAIN
C/ INDUSTRIA, 2 - POL. TORRE ALCAINYA
ES - 30110 CHURRA - MURCIA
TEL. : + 34 968 30 60 60
toupretspain@toupret.com