

# TOUPRELITH® F

## MASSA DE REPARAÇÃO DE ALVENARIAS

- ♦ REPARAÇÕES SEM COFRAGEM
- ♦ ENDURECIMENTO RÁPIDO 30MIN
- ♦ COMPATÍVEL COM SUPORTES HÚMIDOS



### USO

Massa de reparação sobre alvenaria sem pintar, em pó, exterior, para uma aplicação manual.

### SUPORTES

Cimento, betão, tijolo, pedra.

### REVESTIMENTO

Pode revestir-se com qualquer tipo de massas e tintas externas, orgânicas e minerais numa camada fina, revestimentos Plásticos espessos, revestimentos Plásticos Flexíveis e revestimentos impermeáveis.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E TÉCNICAS

Massa em pó a base de cimento, cargas minerais seleccionadas e de aglutinantes.

- **Caracterização (NFT 36-005)** : Família IV Clase 4c.
- **Codificação (EN 16-566)** : G<sub>3</sub>S<sub>2</sub>V<sub>1</sub>W<sub>1</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>R<sub>0</sub>.
- **Proporção da mistura** : 35% de água (isto é 0,35 l de água por 1 kg de pó).
- **Espessura da aplicação** : sem limite de espessura.
- **Consumo** : 1.3 kg colmata um volume de 1 L.
- **Tempo de utilização** : 30 min.
- **Repetição** : no momento que a massa esteja seca.
- **Revestimento** : de 48 a 72 horas de média.
- **Côr** : cinzento.
- **Aderência massa /suporte (EN 16-566)** : > 0,8 Mpa.

### CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO E DE ARMAZENAMENTO

- **Material de puesta en obra** : espátula ou talocha.
- **Limpeza 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 1.5 kg.
- Sacos de 5 kg e 15 kg.

### RECOMENDAÇÕES Y PRECAUÇÕES DE USO

- Não aplicar a uma temperatura inferior a < 5°C e > 35° uma taxa higrométrica > 80%.
- No caso de aplicação de pintura tingida, esperar a secagem completa do suporte e assegurar-se de que os corantes utilizados são estáveis num meio alcalino.

- Não aplicar sobre superfícies sobre aquecidas.
- Não aplicar em exposição ao sol.
- Em tempo cálido e seco, molhar abundantemente o suporte antes da aplicação.
- A temperatura da mistura modifica o tempo de consolidação do produto : uma alta temperatura acelera-o, uma baixa temperatura atrasa-o.

### PREPARAÇÃO DOS FUNDOS

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

### DOCUMENTOS NORMATIVOS 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 : Contiene cemento. Provoca irritación cutánea. 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 INALACÃO : retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mante-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 CUTÁNEA : 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 Touprelith® F 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 : NNMV-NKWQ-ARHE-XERP

