

Fecha de Alta

09-06-2009

Versao

6 - 21/08/2024



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LINHA MASILLAS EN POLVO

DESCRIÇÃO E TIPO

Massa em pó à base de cimento para exteriores, de textura fina e dureza extrema. Depois de seco, pode ser repintado imediatamente (sem perigo de provocar salitres) com todo o tipo de revestimentos para fachadas. Permite deixar grandes espessuras de camada sem esquarterar ou abater.

USOS

Exterior / Interior

Cimento

Betão

Ladrilho

Pedra

Gres

Cerâmica

Fixação, reboco

Reparação de ângulos, cornijas, molduras, sem ser necessária cofragem

PROPRIEDADES

Não fissura

Não abate

Espessura sem limite

Repintura de imediato após secagem

Não é Lixável, aplicação húmido sobre húmido

Cura rápida

Dureza excelente

Excelente aderência

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	PLASMONT REPAREX BLANCO
Proporção de mistura	400 ml de agua por 1 kg de producto
Espessura min. recomendada	> 1 mm. - ilimitado
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto

Secagem tacto	1h
Repintado	24h
Cores	Branco

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Argamassa de cimento, gesso ou ladrilho poroso:

- Comprovar o bom funcionamento da massa sobre o suporte.
- Esperar até que o suporte esteja totalmente curado (seco).
- Limpar o suporte de possíveis efluorescências, assim como neutralizar as superfícies alcalinas.
- Em superfícies excessivamente polidas, lixar para abrir o poro.
- Limpar o suporte de produtos estranhos e ou resíduos.
- Abrir possíveis gretas ou fissuras até encontrar fundo são, eliminando o pó produzido utilizando escova ou trincha e aplicar a massa ou pasta tal como é indicado nas alíneas do sistema de aplicação e aplicação.

Restauração e manutenção

- Eliminar do suporte produtos estranhos com má aderência ou em mau estado.
- Abrir o poro no caso de estar fechado, utilizando lixagem ou outro meio mecânico.

Fecha de Alta

09-06-2009

Versao

6 - 21/08/2024

- Comprovar a aderência e tratar como se fosse suporte novo.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

O rendimento mínimo recomendado é de 1 mm. O máximo é ilimitado.

Realizar a diluição com água na proporção aproximada de 400 ml de água para 1 kg de pó.

O pH do produto após misturado é de 11, passando a 9 depois de passar 24 horas o que permite a sua repintura.

Uma vez aplicado, o produto não pode ficar exposto à intempérie devendo prosseguir com pintura ou revestimento de acabamento podendo realizar-se até às 24 horas seguintes.

Não aplicar sobre poliestireno.

Não aplicar sobre suportes húmidos.

Diluyente para diluição e limpeza

Água

Metodo de aplicação Diluição orientativa

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

Primario

Intermédia

Acabamento

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o produto 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 : 6 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.

EMBALAGENS

5 Kg, 15 Kg