



## Descripción

Produto de resinas sintéticas em solvente, que se aplica sobre superficies de adobe ou argamassas antigas e poeirentas ou desagregação superficial, para sela e endurezer as mesmas, sem inibir a sua capacidade de transpiração. Aplicar a rolo, trincha ou pistola de pulverização.

## Aplicação

### Modos de aplicação

- Não impede ou dificulta à aplicação de revestimentos posteriores, como o REVOGACAL, funcionando inclusive como selante fixador e, por tanto, melhorador da aderência.
- Não aplicar em previsão de circunstâncias meteorológicas adversas, como chuva, geada, vento forte, etc. Homogeneizar energeticamente o produto.
  - O suporte há de estar limpo, saneado e seco.
  - Aplicar a trincha ou rolo, sem diluir, em duas camadas, no mínimo, deixando secar bem entre camadas (8 a 12 horas, em função da temperatura e humidade)

## Ficha técnica

Densidade 1,05 Kg/L. (+-) 0,05 a 20°C

Viscosidade 12,5 ± 2,5 seg. a 20°C. Capa Ford: 4 mm.

Seco ao tato < 30 minutos ao tacto a 20°C, 65% HR

Aspeto Líquido translúcido.

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

## Atuação

5 m<sup>2</sup>/lt em duas demãos.

## Armazenamento

## Segurança



### Indicações de perigo:

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

### Declaração de precaução:

P261: Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.

P272: A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P333+P313: Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais