



PRIMER FIX

Primário fixador acrílico regulador antipó para superfícies minerais



DESTINO → Rebocos, produtos de construção absorventes, cimento e gesso.

PROPRIEDADES → Produto à base de **resinas acrílicas em emulsão aquosa**, particularmente indicado para o **tratamento isolante e antipó de superfícies minerais novas e/ou não farinhentas**. Graças à sua composição, o produto torna a absorção do suporte **extremamente homogênea**, favorecendo a aderência, otimizando e facilitando as operações posteriores de sobrepintura e acabamento.

UTILIZAÇÃO → Aplicar o **PRIMER FIX** em **superfícies absorventes, limpas e secas**.

O produto **deve ser diluído em água antes da aplicação** com diluições de 1:4 a 1:6. PRIMER FIX deve ser aplicado com **pincel, rolo ou pulverizador de baixa pressão**, saturando uniformemente o suporte numa ou mais demãos "húmido sobre húmido", **evitando a estagnação da superfície**. Aguardar 6 a 12 horas antes de avaliar a eficácia do tratamento. Estabelecer, através de um teste preliminar, a quantidade exata de produto que é útil caso a caso.

RENDIMENTO → A título indicativo, **5-10 m²/l** de produto.

DADOS TÉCNICOS

- ➔ **ASPETO:** líquido branco leitoso
- ➔ **PESO ESPECÍFICO:** 1,06 Kg/l
- ➔ **TEOR DE INGREDIENTE ATIVO:** 45 ± 2%
- ➔ **Ph:** 7,0 - 9,0
- ➔ **VISCOSIDADE:** 1500 - 3000 mPa.s
- ➔ **DIÂMETRO MÉDIO DAS PARTÍCULAS:** µm 0,15
- ➔ **TEMPERATURA MÍNIMA DE FILIAÇÃO:** 5 ± 1 °C
- ➔ **TEMPO DE SECAGEM:** 1 a 6 horas, dependendo das condições atmosféricas

EMBALAGEM

- 1CR404L1** → 12 x **FRASCO** de plástico de 1 litro
- 1CR404L5** → 2 x **GARRAFÃO** de plástico de 5 litros

ESPECIFICAÇÕES → Primário fixador acrílico regulador e antipó à base de resinas acrílicas em emulsão aquosa (tipo **PRIMER FIX** da CIR). Particularmente adequado para o tratamento de superfícies minerais em geral. O produto deve ser diluído conforme necessário para a sua utilização e deve ser aplicado com pincel e/ou spray. O produto deve vir acompanhado de ficha de segurança com 16 secções conforme exigido pela normativa em vigor.

AVISOS

- ➔ Produto destinado a uso profissional.
- ➔ Temperaturas de uso de + 5 °C a + 35 °C.
- ➔ Não aplicar em condições de alta humidade, chuva iminente e sol intenso.
- ➔ Proteger cuidadosamente as superfícies para as quais o produto não se destina.
- ➔ Equipar os operadores conforme exigido pelas normas de segurança em vigor.
- ➔ Ventilar adequadamente os ambientes fechados durante a utilização do produto.

Todas as informações contidas na nossa documentação correspondem aos nossos melhores conhecimentos técnicos atuais e não podem ser consideradas vinculativas uma vez que as condições reais de aplicação, verificáveis caso a caso, podem também implicar alterações significativas quer nas práticas acima descritas, quer nos resultados obtidos. Realizar testes preliminares para determinar se o produto é adequado ou não para o uso pretendido. Não nos responsabilizamos por danos que possam resultar do uso impróprio ou incorreto do produto. Não descarte o produto e resíduos do processamento no meio ambiente. Esta ficha técnica substitui e cancela as anteriores.