

PRIMER EPO 3

Primer epóxi tricomponente



DESCRIÇÃO

Primer epóxi tricomponente à base de água para a impermeabilização de substratos de concreto e de pisos pré-existentis (cerâmica, grés, mármore, etc).



5 Kg (A+B+C)

DADOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS a 20°C (valores indicativos)

Relação de catálise (vol/vol)	2:1:2
Vida útil da mistura (pot-life) (horas)	1
Entre demãos (horas)	4-12
Método de aplicação	Trincha, espátula lisa
Consumo médio por demão (g/m ²)	400/500
Estabilidade e estocagem (na embalagem original fechada em local fresco e seco) (meses)	12
COV (calculado) (g/L)	10
Diluição máx. permitida (Dir.2004/42/CEE)	Só água
Embalagem padrão (Kg)	2 x 5 (A+B+C)

APLICAÇÃO

Misture o componente A com o componente B até obter um composto homogêneo. Adicione o componente sólido (C) e agite com agitador elétrico até obter um composto novamente uniforme. O substrato, laje ou contrapiso, não deve apresentar nenhuma substância que possa provocar desprendimentos (óleos, graxas, vernizes...) e, no caso de pisos pré-existentis, devem ter uma adequada aspereza. Para obter estes requisitos, as superfícies "vidradas" devem ser lavadas com água e soda, enxaguadas com água e tratadas com polidora equipada com disco de aço. Eventuais fissuras ou trincas no substrato devem ser tratadas antes da aplicação do primer. A aplicação deve ser feita espalhando de modo homogêneo uma primeira demão de produto com trincha ou espátula, e, após 4 e até 12 horas, deve ser aplicada a segunda demão, cruzada em relação à primeira. Para facilitar a aplicação com trincha, é possível adicionar 5-10% de água. O assentamento do piso deve ser feito em 24 a 48 horas com adesivos Vermeister epóxi-poliuretânicos bicomponentes e/ou monocomponentes com terminação de silano.

NOTAS

Este sistema garante a proteção contra a umidade residual, mas não pode substituir uma barreira contra o vapor no caso de aumento crescente da umidade. Teme o gelo.

Produto sujeito às restrições previstas pela Dir.2004/42/CEE.

Produto de uso profissional.

Precauções de segurança. Mantenha o produto bem fechado, em pé, em local fresco e afastado de fontes de calor. O produto foi classificado e codificado em conformidade com as diretivas CEE/normas sobre as substâncias perigosas. As informações para o usuário estão na ficha de segurança. As embalagens vazias ou com restos de produto seco devem ser eliminadas de acordo com as normas locais. A Vermeister S.p.A. garante que as informações fornecidas nesta ficha refletem o melhor da sua experiência e dos conhecimentos técnico-científicos adquiridos; todavia, não assume nenhuma responsabilidade pelos resultados obtidos com o uso do produto uma vez que as condições de aplicação estão fora de seu controle. Aconselha-se verificar sempre a efetiva adequação do produto ao caso específico. A presente anula e substitui a ficha anterior.