

ARDEX P82

Primário à base de resinas sintéticas

Campo de aplicação:

Primário de resinas para realizar pontes de aderência sobre suportes lisos, impermeáveis e não porosos:

Betão pré-fabricado ou pavimentos de cimento especialmente densos sobre produtos de nivelção.

Pavimentos de asfalto defeituosos com má granulometria.

Pavimentos velhos de asfalto.

Pavimentos de anidrite melhorada.

Pavimentos de fibro-cimento.

Placas prensadas.

Madeira.

Marmorite.

Grés.

Lajes.

Ladrilhos.

Chapa ondulada.

Revestimentos sintéticos.

Pavimentos plastificados, envernizados e pintados.

Como primário debaixo de argamassas de reparação e leitos de argamassa finos e estreitos.

Para interiores.

Descrição do produto:

Sem solventes, dispersão de resinas sintéticas compostas por dois componentes que abrangem: ARDEX P82 Componente A cor rosa e ARDEX P82 componente B branco.

A relação da mistura: 1:1

Densidade:

Aprox. 1,0 kg./litro; Valor pH aprox. 11.

Uma vez seca (aprox. 1 h), obtém-se uma película que atua como adesivo sobre todas as superfícies lisas e impermeáveis.

Modo de aplicação:

Misturar seguindo as instruções previstas nas embalagens. Misturar na relação de 1:1 os dois componentes A B, até conseguir uma pasta homogênea rosa, a qual poderá trabalhar-se a uma temperatura de 18+20°C durante 1 hora.

Estenda o ARDEX P82 com pincel, rolo, borracha ou espátula plana finamente sobre o suporte seco e livre de agentes desintegráveis. Para melhor a aplicação pode acrescentar-se até 5% de água. Quando a colagem estiver suficientemente seca, pode aplicar-se a argamassa de reparação ou de acabamento.

O tempo de secagem é de 1 hora dependendo da ventilação, temperatura e suporte. Temperaturas baixas e/ou humidade elevada pode atrasar o endurecimento.

O primário ARDEX P82 é um bom adesivo para todas as superfícies lisas e impermeáveis, as quais deverão ser duras, secas e livres de ceras, óleos, pó ou outros agentes desintegráveis. A aplicação posterior da argamassa de reparação ou de acabamento é feita antes das 48 horas seguintes. (O produto deve manter a viscosidade).

O recipiente de mistura e as ferramentas devem ser lavadas imediatamente depois utilizando água. Elimine o ARDEX P82 em estado fresco com água e não deixe secar sobre a pele. Evite contactos prolongados com a pele.

Precauções:

Contém uma mistura de 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-4-isotiazolien-3-ona (3: 1).

Componente A

Irritante para la pele. Pode provocar uma reacção alérgica na pele. Pode provocar lesões oculares graves. Tóxico para os organismos aquáticos, provoca efeitos a longo prazo. Contém epóxi.

Componente B

Pode provocar reacções alérgicas.

Componente A e B:

Evitar a inalação dos seus vapores/aerossóis. Evitar a sua libertação no meio ambiente. Utilizar luvas e óculos protectores.

EM CASO DE CONTACTO COM OS OLHOS Enxague cuidadosamente com água durante vários minutos. Remover as lentes de contacto se a vitima as possuir. Continuar a enxaguar.

EM CASO DE CONTACTO COM A PELE: Lavar com água e sabão abundante. Lavar a roupa contaminada antes de a usar novamente.

Eliminar o conteúdo/embalagem em conformidade com a legislação local/regional/nacional/internacional.

Para mais informação consulte a Ficha de Dados de Seguridança.

Rendimento:

100-200 g/m²

Embalagem:

Conjuntos de:

3 kg. Componente A

3 kg. Componente B

=Unidade de 6 kg.

Armazenamento:

Aproximadamente 12 meses em local seco e na sua embalagem original, fechada.