



ARDEX AF 900

Fixador para ladrillos autoportantes amovíveis

Muito baixa emissão

Não contém solventes

Secagem rápida

Rendimento muito elevado

Económico



ARDEX CEMENTO S.A.

Pol. I. Pla de Llerona, c/ Holanda 18

T. 93 846 62 52 – F. 93 846 74 38

08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)

www.ardex.es – ardex@ardex.es

Empresa Certificada ISO 9001

ARDEX AF 900

Fixador para placas autoportantes amovíveis

Descrição:

Mistura de dispersões especiais e aditivos.

Campo de aplicação:

Fixador em dispersão para a fixação anti-deslizante e amovível de ladrilhos de alcatifa autoportante com parte de trás de:

- Betuminoso/tecido.
- PVC.
- PUR

Sobre suportes absorventes e não absorventes em interiores.

Preparação dos suportes:

O substrato deve satisfazer os requisitos da norma DIN 18356, "obras de parque". Em particular, deve estar nivelado, seco de forma permanente, firme, resistente, livre de agentes separadores ou fissuras, deve ter também uma elevada resistência à tração e à compressão e deve ser convenientemente preparado.

Em suportes muito absorventes deve aplicar-se o primário ARDEX P51 diluído 1:1 com água.

O enchimento de fissuras e a nivelção de suportes deve ser feito com as argamassas e primários ARDEX adequados.

Sistema ARDEX:

Aplicado em combinação com outros produtos ARDEX classificados como EC1 e EC1PLUS de acordo com EMICODE, gera-se um sistema com um nível muito baixo de emissões e quase sem odor. ARDEX AF 900 é fisiológica e ecologicamente seguro uma vez seco.

Aplicação:

ARDEX AF 900 aplica-se uniformemente sobre o substrato preparado adequadamente utilizando um rolo de pelo curto.

Deve evitar-se as acumulações de cola.

Em pavimentos técnicos ou sobreelevados deve ter-se especial cuidado para evitar que o fixador se introduza nas juntas de tal pavimento. Para isso protegem-se as juntas tampando-as com fita adesiva.

O tempo de espera antes de aplicar o fixador nos ladrilhos é de 30 minutos para suportes absorventes e de 60 minutos em suportes não absorventes, deve ter-se em consideração que tal tempo pode variar segundo as condições de aplicação (temperatura ambiente e do suporte, porosidade do suporte...).

Os ladrilhos podem ser colocados sobre o fixador quando este estiver seco e tenha formado uma fina película transparente.

Renovação dos ladrilhos existentes:

Uma vez instalados os ladrilhos é possível removê-los e voltar a instalá-los facilmente. Para remover os ladrilhos tire suavemente a partir de um dos cantos ou extremidades.

Dados Técnicos

Material:	Dispersão especiais
Consumo:	Aprox. 70 - 90 g/m ²
Condições de utilização	
Temperatura:	> +15°C
Humidade ambiente (RH):	< 75 %
Tempo de espera:	Aprox. 30 minutos sobre suportes absorventes Aprox. 60 minutos sobre suportes não absorventes
Tempo de colocação	Até 24 horas após a secagem do tempo de espera. *
Agente de limpeza:	Água antes da secagem do material
Resistente a cadeiras com rodas:	Sim (rodas segundo DIN EN 12529)
Adequado para pavimento radiante:	Sim
Adequado para champôs e sprays:	Sim
Embalagem:	Latas de 10 Kg líquidos
Armazenamento:	12 meses em local seco e dentro da embalagem original

(*) Temperaturas baixas e humidade elevada, aumentam o tempo de colocação e podem provocar incursões de humidade. Os tempos indicados baseiam-se em +18°C e 65% HR.

A Ardex é responsável pela qualidade dos seus produtos.

As recomendações de aplicação aqui expressas, baseiam-se em testes e experiências práticas. Uma dosagem e aplicação fora do descrito nesta ficha, excluiria a nossa responsabilidade sobre o produto e a sua aplicação.

Para qualquer consulta sobre possíveis dúvidas sobre o produto, solicitamos o contacto do nosso departamento técnico.

A vigência desta ficha técnica terá validade até nova edição.

Edição: Janeiro 2016