



ARDEX-FIX

Argamassa multiusos para a preparação de todo tipo de superfícies em interiores

À base de cimento

Com EFEITO ARDURAPID: seca em 30 minutos

Aplica-se sobre todos as superfícies

Actua como:

- Adesivo de qualquer revestimento
- Primário e ponte de união
- Reparador de buracos, fissuras, concavidades, etc.
- Niveladora irregularidades

Espessuras de 0 a 5 mm.

Fabricante certificado con el Sistema de
Calidad según Normas DIN EN ISO 9001



ARDEX GMBH

Friedrich-Ebert-Straße 45
D-58453 Witten
Tel. 02302/664.0
Fax 02302/664.299
E-mail: kundendienst@ardex.de
Internet: <http://www.ardex.de>

Distribuido por ARDEX CEMENTO, S.A.

Pol. Ind. Pla de Llerona - C/. Holanda, 18
Tel. 93 846 62 52 - Fax 93 846 74 38
08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)
Internet: <http://www.ardex.es>
E-mail: ardex@ardex.es

Una Compañía del Grupo ARDEX

ARDEX-FIX

Argamassa multiusos para a preparação de todo tipo de superfícies interiores com EFEITO ARDURAPID

Campo de aplicação:

- Para a reparação de todo tipo de superfícies antes de colocar distintos tipos de revestimentos.
- Para o preenchimento de buracos, fissuras, concavidades e fissuras.
- Para o nivelamento de desníveis entre lajes, entre pré-fabricados e outros tipos de pavimentos.
- Para igualar superfícies de betão, de anidrido e também asfalto fundido, aglomerados de betão, cerâmica, madeira, etc.
- Para a reparação parcial de pavimentos e para refazer eventuais irregularidades dos mesmos.
- Para a realização e reparação de pavimentos em várias camadas.
- Preparação de paredes para pintar: azulejos, madeira, PVC, etc. de 0 a 5 mm. de espessura

Descrição do produto:

ARDEX-FIX está composto por cimentos especiais, resinas sintéticas em dispersão e materiais de carga de granulometria muito fina.

Misturado com água gera uma argamassa homogénea e estável que se pode trabalhar durante 5 minutos. O endurecimento inicial por hidratação produz-se ao fim de 30 minutos.

Preparação do suporte:

ARDEX-FIX adere praticamente a qualquer suporte habitual no âmbito da construção.

O suporte deverá estar seco, sem elementos separadores.

Os resíduos de colas antigas devem estar bem aderidos ao suporte.

Aplicar o ARDEX-FIX sem nenhum tipo de primário.

Sobre superfícies pintadas ou de matérias sintéticas, dar-se-á uma camada de primário ARDEX P82, à base de resinas sintéticas.

Em caso de dúvidas, realizar um teste prévio.

Modo de emprego:

Não misturar maior quantidade de produto do que o que possa ser aplicado em 5 minutos, aproximadamente.

Misturar o produto num recipiente limpo. Coloca-se a água previamente no recipiente e seguidamente vai-se acrescentando o produto ao mesmo tempo que se bate energicamente até conseguir uma argamassa homogénea e isenta de grumos.

Doseamento:

Aprox. 1/3 de litro de água para misturar com 1 kg de ARDEX-FIX pode-se trabalhar durante 5 minutos aprox. e a uma temperatura de 18 a 20°C. Sobre superfícies não absorventes, aplicaremos ARDEX-FIX numa camada inferior a 1 mm, e depois dessa camada ter endurecido, podemos aplicar a de acabamento definitivo com a espessura que mais convenha.

Ao fim de 30 minutos da colocação do ARDEX-FIX já é possível colocar qualquer outro tipo de revestimento em cima, sempre com temperaturas superiores a +5°C.

Recomendações:

ARDEX-FIX não deve ser aplicado em exteriores nem em superfícies que estejam constantemente molhadas. Para trabalhos de nivelamento em grandes superfícies e com espessuras superiores a 5 mm, consultar a ampla gama de argamassas autonivelantes da Ardex.

ARDEX-FIX tem um altíssimo rendimento. Ver densidade ao elaborar um orçamento.

Precauções:

Em caso de contacto com a pele, lava-se imediata e abundantemente com água e sabão. Em caso de contacto com os olhos, lave-os imediata e abundantemente com água. Use luvas adequadas e protecção para os olhos e cara.

Dados técnicos

(a partir de ensaios realizados no nosso laboratório segundo normativa vigente)

Relação de mistura:	Aprox. 1/3 de água por 1 kg. de pó ou 1,65 litros de água por 5 kg. de pó.
Densidade:	1 vol. de água:3 1/2 vol. de pó
Densidade da argamassa em fresco:	Aprox. 0,86 kg./litro
Rendimento:	Aprox. 1,4 kg./litro Aprox. 1,15 kg. m ² /mm (rendimento altíssimo) por m ² e mm. Um saco de 5 kg. é suficiente para o nivelamento de 4,4 m ² com uma espessura de 1 mm.
Tempo de aplicação (20°C):	Aprox. 5 minutos
Transitável (20°C):	Aprox. ao fim de 1/2 hora
Tempo de colocação (20°C):	Aprox. 1/2 hora.
Dureza:	Aprox. 20 N/mm ² ao fim de 1 dia Aprox. 37 N/mm ² ao fim de 7 dias Aprox. 40 N/mm ² ao fim de 28 dias
Cadeiras de rodas:	Sim
Aquecimento radiante:	Sim
Embalagem:	Sacos de 5 kg., em caixas de 4 unidades
Armazenagem:	Aprox. 12 meses em local seco na sua embalagem original fechada.

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, exclui 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 de 2006.