



MAXLEVEL® - L

ARGAMASSA AUTONIVELANTE LIGEIRA PARA NIVELAMENTO DE PAVIMENTOS INTERIORES

DESCRIÇÃO

MAXLEVEL® - L é uma argamassa de presa hidráulica de base cimentícia com inertes especiais ligeiros, aditivada com resinas sintéticas e fluidificantes enérgicos. Ao misturar a água com a argamassa obtém-se um material fluido que ao verter-se sobre a base e repartir-se regularmente não necessita de nivelamento posterior.

A lousa formada por **MAXLEVEL® - L** é de baixo peso, já que a densidade do produto seco é de 1,1 g/cm³.

APLICAÇÕES

Nivelamento e regularização de solos em interiores de edificações antigas onde não se pode sobrecarregar excessivamente a estrutura.

VANTAGENS

- A lousa formada pela selecção de inertes ligeiros é de baixo peso.
- Ao modificar-se com resina sintética apresenta uma alta aderência à base.
- Endurece sem tensões, evitando fissurações, ainda que em camada grossa.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Preparação da superfície

A base deve ser firme e bem consolidada e livre de substâncias e materiais que prejudiquem a sua fixação.

Preparação da mistura

Verter num recipiente limpo 400 a 500 g de água incorporando 1 kg de **MAXLEVEL® - L**.

Aplicação

Ao aplicá-lo sobre pavimentos pouco absorventes, aplicar uma demão de **MAXBOND®** (Ficha Técnica nº 10), para uma união perfeita.

Condições de aplicação

Não aplicar sobre asfalto, madeira, metal, superfícies empoeiradas ou geladas. A resistência à tracção mínima do suporte deverá ser de 1 N/mm². Deixar passar um tempo de cura de 28 dias sobre betões novos.

Não aplicar com temperaturas inferiores a 5 °C ou se se prevê que tal suceda nas 24 horas seguintes à aplicação. Não aplicar com temperaturas acima de 35 °C.

Cura

Em condições de alta temperatura (> 30 °C), uma vez iniciado o processo de endurecimento, prevenir uma secagem rápida protegendo com lâmina de plástico. Não utilizar agentes de cura.

O tempo de espera para a colocação do acabamento final com outros revestimentos a 20 °C e para uma espessura de 5 mm é de 24 horas. O tempo de espera pode variar em função da espessura aplicada, temperatura e grau de absorção do suporte.

Limpeza de ferramentas

Todas as ferramentas e utensílios de trabalho devem ser limpas com água imediatamente após a sua utilização. Uma vez endurecido só é possível eliminar o produto por meios mecânicos.

CONSUMO

O consumo aproximado de **MAXLEVEL® - L** é de 0,7 kg/m².

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Não adicionar mais água de amassadura do que a indicada.
- Não aplicar em espessuras maiores do que as recomendadas.
- Em caso de adicionar inertes, fazer um ensaio prévio para determinar a quantidade de água de amassadura necessária.
- Para qualquer esclarecimento ou informação adicional, consultar o nosso Departamento Técnico.

APRESENTAÇÃO

MAXLEVEL® - L apresenta-se em sacos de 20 kg.

CONSERVAÇÃO

Doze meses na sua embalagem original fechada, em local coberto e seco, protegido da humidade e da geada.

DADOS TÉCNICOS

Características do produto	
Densidade aparente em pó (g/cm ³)	0,6
Condições de aplicação e cura	
Água de amassadura (% em peso).	50
Tempo útil de trabalho (horas)	1
Solidez da base para colocação até 30 mm (h)	24
Solidez da base para colocação mais 50 mm (h)	> 48
Características do produto curado	
Densidade produto endurecido (g/cm ³)	1,12
Resistência à compressão a 28 dias (MPa)	6

SEGURANÇA E HIGIENE

MAXLEVEL® -L não é tóxico, mas é abrasivo. Ao amassar e aplicar deve trabalhar-se com luvas de borracha e óculos de protecção. Os salpicos na pele devem limpar-se com água e sabão. Os salpicos nos olhos devem enxaguar-se com água abundante limpa sem esfregar. Consultar o médico se a irritação persistir.

Está disponível a Ficha de Dados de Segurança do **MAXLEVEL® - L**.

A eliminação do produto e sua embalagem deve realizar-se de acordo com a legislação vigente e é da responsabilidade do consumidor final do produto.

GARANTIA

A informação contida nesta Ficha Técnica baseia-se na nossa experiência e conhecimentos técnicos, obtidos através de ensaios de laboratório e bibliografias. A **DRIZORO, S.A.** reserva-se o direito de modificação da mesma sem aviso prévio. Qualquer uso desta informação para além do especificado não é da nossa responsabilidade se não for confirmado pela Empresa de forma escrita. Os dados sobre consumos, dosagem e rendimentos são susceptíveis de variação devido às condições das diferentes obras e deverão determinar-se, sempre que possível, na obra real onde serão usados sendo responsabilidade do cliente. Não aceitamos responsabilidades acima do valor do produto adquirido. Para qualquer dúvida ou esclarecimento, consultar o nosso Departamento Técnico. Esta versão substitui a anterior.



DRIZORO, S.A.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial As Monjas
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13
e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

