

Descrição

O LIZ TR 100, é uma argamassa à base de cal aérea, cimento, areia sílica, resinas e aditivos químicos.

É fabricado para aplicação manual em interiores e exteriores.

Utilização

O LIZ TR 100 é utilizado para revestimento final areado do sistema ETICS e, barramentos armados em reabilitação e reabilitação cosmética de betão.

Dados Técnicos



	Valores	Norma
Produto em Pó		
Granulometria (mm)	<1,2 mm	-
Produto em Pasta		
Consumo Teórico (kg/m ² /mm)	1,6-2	-
Água Amassadura (%)	20-22	EN 1016-3
Endurecido		
Massa Volúmica (kg/m ³)	1650+/-100	EN 1015-10
Aderência (N/mm ²)	≥ 0,5	EN 1015-12
Absorção de água por capilaridade (kg/m ² .min ^{0.5})	≤ 0.2 Classe W2	EN 1015-18
Consistência(mm)	160	EN 1015-3
Resistência à flexão(Mpa)	≥ 2	EN 1015-11
Resistência à Compressão (Mpa)	≥ 10 Classe CSIV	EN 1015-11

Recomendações

- Não aplicar LIZ TR 100 com temperaturas inferiores a +5°C e superiores a +30°C;
- Em tempo de calor é aconselhável humedecer previamente o suporte e esperar que o filme de água desapareça

- Não aplicar o LIZ TR 100 numa espessura superior a 2/3 mm por demão.
- Respeitar sempre a quantidade de água indicada, a fim de evitar diminuições das resistências mecânicas.
- Evitar a aplicação do produto em dias de vento forte e sob a ação direta do sol.
- Não deve aplicar qualquer argamassa que tenha ultrapassado o seu tempo aberto.

A Colaliz recomenda e oferece aos utilizadores do LIZ TR 100 um serviço de formação, através do projeto **Liz Academy**.

Preparação do Suporte

O suporte deve estar estável, firme, isento de pó e resíduos orgânicos, etc.

Aplicação do Produto

- Misturar os 25Kg do produto com 4 a 5 litros de água. Deve ser aplicado num período máximo de 30 minutos após a mistura, dependendo das condições atmosféricas.
- Depois de aplicado, este deve ser regularizado à régua e dependendo do acabamento pretendido deve ser talochado e/ou esponjado. Para espessuras superiores a 3mm aplicar uma segunda camada armada com rede fibra de vidro.
- O LIZ TR 100 deve ser sempre utilizado no estado original, sem adicionar quaisquer outros produtos.

Embalagem

Saco de 25 Kg, paletes com 1500 kg (60 sacos).

Higiene e Segurança



Irritante para os olhos, vias respiratórias e pele;

Pode causar sensibilização em contacto com a pele;

Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água e consultar um médico;

Usar vestuário de protecção e luvas adequadas.

*Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança

*A informação e os dados técnicos constantes da presente Ficha Técnica exprimem o nosso conhecimento actual, podendo ser alterados sem prévio aviso. A nossa responsabilidade limita-se à garantia de qualidade do produto fornecido, rejeitando quaisquer anomalias resultantes da sua aplicação indevida. Em situação de dúvida suscitada pelo presente documento, e particularmente em presença de aspectos singulares da construção, solicitamos o contacto com os nossos Serviços Técnicos.

Edição - 02/2022