



SOLEPOXY

LEVEL SLU

Argamassa autonivelante para regularização de contrapiso cimentício interno, produz uma camada plana formando uma base ideal para instalação de diferentes tipos de revestimentos.



ÁREAS RECOMENDADAS

Level SLU foi especialmente desenvolvido como uma argamassa cimentícia autonivelante de baixa espessura para nivelamento de substratos, reparo, preparação e nivelamento de pisos para a instalação de carpetes, pisos vinílicos e pinturas.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Autonivelante
- Superfície plana
- Fácil de aplicar
- Não contribui para a formação de bolor e fungos
- Uso interno

FABRICAÇÃO

LATICRETE SOLEPOXY

Rua Athos Astolfi, 82, Jd. Manchester, Sumaré/SP – BRASIL
– CEP: 13178-443

+55 19 3211-5050

e-mail: contato@solepoxy.com.br

CERTIFICAÇÕES E PADRONIZAÇÕES

Os produtos que compõem o Level SLU, possuem os mais baixos teores de VOC, que o torna um produto **ZERO VOC**.



CONDIÇÃO DE SUPERFÍCIE

A superfície deverá estar limpa, seca, sem contaminações ou material solto e previamente selada com PRIMER LEVEL. (Ver ficha de sistema LEVEL).

CONDIÇÃO DE MISTURA

O LEVEL deve ser misturado em um balde com ajuda de um misturador mecânico (Furadeira + Fuso de argamassa). Adiciona-se inicialmente água limpa na quantidade indicada na embalagem, em seguida se adiciona um saco inteiro de LEVEL e mistura-se mais 1 minuto com a furadeira até a completa homogeneização do LEVEL na água, eliminando grumos.

Despeja-se imediatamente sobre o piso selado e espalha-se com rodos adequados.

CONDIÇÃO DE ESTOCAGEM

LEVEL deve ser estocado, em suas embalagens originais, sobre pallets em áreas limpas, secas, ventiladas e ao abrigo do sol e chuva.

A temperatura da área de estocagem deve estar entre 8°C e 32°C, evite o calor excessivo e o congelamento do material.

DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	VALORES	MÉTODOS
Massa específica (g/cm ³)	1,97 ± 0,05	ASTM D 1475
Tempo de trabalho (min.)	45 a 50	-
Validade (Mêses)	6	-
Compressão (7 dias)	20 MPa	ASTM C 1708
Compressão (28 Dias)	26 MPa	ASTM C 1708
Resistência a flexão:	8 MPa	ASTM C 1708
Resistência a Aderência	1.9 a 2.7 MPa	ASTM C 1583

TEMPO DE CURA E SECAGEM

- Tráfego de pedestres após 5 horas.
- Cura total após 28 dias.

EPI'S RECOMENDADOS NA APLICAÇÃO

- Luva de PVC
- Óculos de segurança

RELAÇÃO DE MISTURA

PRODUTO	MISTURA	EMBALAGEM
LEVEL (kg)	20,00	20,00 kg / Saco
Água limpa (kg)	4,00 - 4,20	Em Campo

DOCUMENTAÇÃO

A Ficha de Segurança MSDS (*Material Safety Data Sheet*) deve ser solicitada pelo e-mail sac@solepoxy.com.br.

GARANTIA

Armazenado nas condições ideais, o LEVEL tem 6 meses de garantia.