

SL C780 FLEX

AUTONIVELANTE DE ELEVADA RESISTÊNCIA COM FIBRAS

VANTAGENS

- Especialmente indicado para renovação de pavimentos antigos em madeira
- Resistência mecânica muito elevada sem contração
- Permite espessuras até 30mm
- Fácil de preparar e misturar
- Contém fibras. Elevada flexibilidade
- Aplicação manual ou com bomba
- Admite pintura



APLICAÇÕES

Descrição

SL C780 FLEX é uma argamassa de regularização autonivelante reforçada com fibras, indicada pra novos projetos ou reabilitação. Indicado para áreas sujeitas a níveis de tráfego pedonal muito elevados. SL C780 FLEX deve ser sempre recoberto com revestimentos ou pintura adequada.

Áreas de aplicação

- Superfícies cimentícias, porosas ou não porosas
- Pavimentos antigos em madeira
- Pavimento betuminoso
- Betonilha de anidrita
- Pavimentos antigos com resíduos de cola ou pinturas antigas

Revestimentos associados

- PVC / LVT
- Carpetes e alcatifas
- Cerâmica e pinturas de pavimento
- Linóleo e borracha



DADOS TÉCNICOS

Composição	Base cimentícia
Cor	Cinza claro
Proporção da mistura	6 litros de água por cada saco de 25Kg
Temperatura de aplicação	+10°C a +25°C.
Tempo de vida útil da mistura*	20 minutos
Tráfego pedonal*	5 horas
Tempo de espera antes de recobrir	Cerâmica: 24h PVC, linóleo, borracha: 48-72h Pavimento madeira: 48-72 h Pintura: 48-72 h
Espessura de aplicação	1-30mm
Rendimento	1.5 Kg / mm / m ²
Resistência à compressão	Classe C30
Resistência à flexotração	Classe F7

* a 23°C e 50% H.R. sobre superfícies com média porosidade

PREPARAÇÃO DA BASE

Preparação prévia / Limpeza

A preparação prévia da superfície deve ser efetuada em conformidade com as boas práticas de construção. A base deve apresentar-se sólida e ter a resistência adequada à compressão e à tração. A base deve estar limpa, seca e isenta de qualquer contaminação como sujidade, óleo, gordura, revestimentos, produtos de tratamento de superfície, impermeabilizantes ou outros contaminantes que possam comprometer a aderência. A base deve estar isenta de leitança de cimento, fissuras ou outros defeitos estruturais. Os vestígios de colas endurecidas, sólidos, impermeabilizantes, tintas, vestígios de gesso, underlays, etc. devem ser totalmente removidos ou reduzidos ao mínimo possível. Os elementos cerâmicos que estejam soltos ou em vias de se soltarem da base devem ser removidos ou fixados novamente. As superfícies asfálticas devem ser previamente tratadas com decapagem por jato de areia. Em caso de dúvida é aconselhável realizar um ensaio prévio. A humidade residual do pavimento deve ser previamente avaliada de acordo com as boas práticas de construção e recomendações dos fabricantes dos produtos utilizados.

Em todas as situações, respeitar sempre os tempos de secagem.

Modo de uso

Aplicação por bombagem

SL C780 FLEX pode ser aplicado por bombagem. Neste caso, deve ser controlada a dosagem de água por forma a obter a viscosidade desejada que deverá ser a mesma obtida pelo método de mistura manual (um saco de 25Kg com 6L de água). Após a mistura, SL C780 FLEX é aplicado sobre a superfície até obter a espessura desejada (1 a 30mm numa única camada contínua).

Respeitar as boas práticas de construção e/ou regulamentação vigente. Devido à grande variedade de materiais existentes, são sempre recomendados ensaios prévios de aderência e compatibilidade entre superfícies. Para mais informações consultar o nosso departamento técnico. Consultar a página web do produto.

Aplicação manual

Num recipiente com 6 litros de água limpa (temp. da água entre +8°C e +25°C), verter um saco de SL C780 FLEX. Misturar bem, com um misturador elétrico de baixa rotação (< 500 rpm), até obter uma mistura homogénea, sem grumos. Deixar repousar durante um minuto e voltar a misturar durante 30 segundos.

A argamassa autonivelante deve ser aplicada nos 20 minutos seguintes à sua preparação. Aplicar dentro de tempo de trabalhabilidade indicado, estendendo e alisando uniformemente, com um patim estendedor, talocha dentada em aço inoxidável ou rodo calibrado, até obter a espessura necessária. Estender a argamassa até ao mínimo possível por forma a preencher os poros, aplicando em seguida uma camada normal, na espessura pretendida.

RENDIMENTO

1.5 kg/mm/m²

VALIDADE E ARMAZENAGEM

Validade de 9 meses, na embalagem original fechada, armazenado em local seco, ao abrigo da humidade e calor.

LIMPEZA

Limpar todas as ferramentas e equipamento com água, imediatamente após a utilização.

OBSERVAÇÕES

- Não aplicar sobre superfícies frágeis ou em mau estado de conservação.
- Não aplicar sobre superfícies húmidas ou sujeitas a humidade ascendente.
- Para aplicações sobre pavimentos antigos, já existentes, consultar o nosso departamento técnico.
- Não aplicar sobre superfícies que não se destinem a ser posteriormente recobertas.
- Não exceder a dosagem de água recomendada. Não adicionar mais água depois do produto estar a ganhar presa.

CÓDIGO	CONTEÚDO	EAN
30615448	Saco de 25Kg	3549212484637

SEGURANÇA

Para mais informações, consultar a FDS em <https://bostikdsd.thevercs.com/default.aspx>

Esta ficha técnica substitui todas as versões anteriores. A BOSTIK garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade. As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A BOSTIK não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A BOSTIK reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

BOSTIK APOIO TÉCNICO

Smart help
253 300 810

