



SLC[®] Aqua-Pur Flex

Gel aquoso profissional tixotrópico de elevada elasticidade permanente, para misturar com serradura de madeira, para a betumação natural de alta resistência e endurecimento ultra-rápido, de pavimentos em madeira de qualquer natureza. Superior e prolongada capacidade de lixagem. Concebido com emissões TCOV muito baixas.



- SUPERIOR TRABALHABILIDADE E RENDIMENTO
- ENDURECIMENTO ULTRA-RÁPIDO
- FACILIDADE DE LIXAGEM SUPERIOR E PROLONGADA
- UNIFORMIZA E REDUZ A ABSORÇÃO DA MADEIRA
- ELEVADO PODER DE ENCHIMENTO

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Betumação e preparação de pavimentos em madeira. A aplicar directamente sobre:

- pavimentos em madeira tradicionais
- pavimentos em madeira pré-afagados
- pavimentos em madeira a recuperar
- pavimentos em bambu

Destinos de utilização

Específico para a aplicação sucessiva dos seguintes produtos:

- SLC[®] AQUA-PUR BASIC
- SLC[®] AQUA-PUR HP
- SLC[®] OIL-PUR HP
- SLC OIL-BALSAM HP[®]
- SLC[®] AQUA-PUR HPX

Não utilizar

Em exteriores; sobre pavimentos em madeira sujeitos a contacto prolongado ou constante com água.

PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

Lixar o parquet com abrasivos da linha SLC[®], com grão em ordem crescente (ex. 36-60-100) para se obter uma superfície lisa, limpa e isenta de óleos, gorduras, ceras, silicones e vernizes velhos. Antes da aplicação do SLC[®] AQUA-PUR FLEX, aspirar todos os resíduos de pó. A humidade da madeira deve estar entre 9% e 11%.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Preparação

Produto pronto a usar. Misturar o SLC® AQUA-PUR FLEX com serradura de madeira obtida do afagamento com os abrasivos da linha SLC® grão 80-100 numa relação $\approx 3 : 1$ até se obter uma mistura homogénea. A mistura deve ser mais tixotrópica para betumar defeitos e fissuras de largura elevada, menos tixotrópica para fissuras de pequena dimensão ou no caso de pavimentos pré-afagados ou a recuperar; neste caso, a serradura de madeira a utilizar pode ser retirada da lixagem com disco em rede abrasiva SLC® CARBODUR SIC 120 e a relação de mistura $\approx 4 : 1$.

Aplicação

Aplicar o SLC® AQUA-PUR FLEX uniformemente sobre toda a superfície utilizando espátulas flexíveis em aço inox ou plástico, regularizando a zero. Uma vez seco, após $\approx 1-2$ horas, lixar o pavimento betumado com o SLC® DURASOFT SYSTEM (Duragrip 120) ou com disco em rede abrasiva SLC® CARBODUR SIC 120 de modo uniforme sobre toda a superfície para eliminar o SLC® AQUA-PUR FLEX em excesso. Aspirar devidamente todo o pó da lixagem e eliminar eventuais resíduos com o pano anti-estático PULEX.

Limpeza

A limpeza das ferramentas e dos resíduos de SLC® AQUA-PUR FLEX efectua-se com água antes do endurecimento do produto. Uma vez endurecido, o SLC® AQUA-PUR FLEX pode ser removido mecanicamente ou deixando amolecer em água.

OUTRAS INDICAÇÕES

- antes de usar, deixar o produto ambientar à temperatura dos locais
- utilizar recipientes e ferramentas limpas
- no caso de defeitos e fissuras de largura elevada, pode ser necessária uma segunda aplicação de SLC® AQUA-PUR FLEX a realizar após o endurecimento da precedente.

DADOS TÉCNICOS segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

Aspecto	Gel translúcido branco
Embalagem	Baldes 5 ℓ
Conservação	≈ 12 meses na embalagem original
Advertências	Evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Temperatura limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Tempo de espera para a lixagem	$\approx 1 - 2$ h
Rendimento (1-2 demãos)	$\approx 30 - 40$ ml/m ²

Levantamento de dados a +23 °C de temperatura, 50% H.R. e ausência de ventilação. Podem variar em função das condições de obra específicas: temperatura, ventilação e absorção do suporte.

ADVERTÊNCIAS

- **Produto para uso profissional**
- verificar a compatibilidade (cor, teor de óleos, resinas e outras substâncias) com as madeiras não conhecidas
- verificar sempre a temperatura ambiente e a humidade da madeira
- em caso de necessidade, solicitar a ficha de segurança
- **para mais informação, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351-21.986.24.91 - info@kerakoll.pt**

As presentes informações foram actualizadas em Julho de 2009; determina-se que as mesmas podem ser sujeitas a integrações e/ou variações no tempo por parte da KERAKOLL SpA; para essas eventuais actualizações, pode ser consultado o site www.kerakoll.com. A KERAKOLL SpA responsabiliza-se, portanto, pela validade, actualidade e actualização das próprias informações apenas se retiradas directamente do seu site.

A ficha técnica é redigida com base nos nossos melhores conhecimentos técnicos e de aplicação. Não podendo, no entanto, intervir directamente nas condições das obras e sobre a execução dos trabalhos, constituem indicações de carácter geral que de modo algum vinculam a nossa Empresa. Aconselha-se, portanto, um ensaio prévio a fim de verificar a idoneidade do produto à utilização prevista.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL

KERAKOLL PORTUGAL S.A.
Núcleo Empresarial da Venda do Pinheiro
Quinta dos Estrangeiros, Bloco 2 - Fração 96 e 97
2665-602 Venda do Pinheiro MFR - Portugal
Tel +351 21 986 24 91 - Fax +351 21 986 24 92
info@kerakoll.pt - www.kerakoll.com