

Oil-Pur

Tratamento eco-compatível para o acabamento de parquet.

O Oil-Pur une uma utilização prática a uma trabalhabilidade fácil para o acabamento com efeito envelhecido de pavimentos em madeira de qualquer espécie lenhosa.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 2

1. Acabamento com um ciclo de apenas duas demãos
2. Colora intensamente a madeira
3. Em conformidade com a Directiva 2004/42/CE

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent ≤ 80 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização

Acabamento de elevada protecção de:

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

Pavimentos em madeira interiores em ambientes de uso civil.

Não utilizar no exterior; sobre pavimentos em madeira sujeitos a contacto prolongado ou constante com água.

Indicações de uso

→ Afagar o parquet para se obter uma superfície lisa, limpa e isenta de óleos, gorduras, ceras, silicones e vernizes velhos. Aplicar o Aqua-Pur Flex (segundo as indicações da respectiva ficha técnica) para betumar as fissuras e irregularidades. Após \approx 30-60 minutos lixar com abrasivos da linha com grão 100/120. Realizar uma última lixagem com o disco em rede abrasiva Carboplus Sic grão 150 ou 180 para obter um melhor resultado estético do acabamento. Aspirar devidamente todo o pó da lixagem e eliminar eventuais resíduos com o pano antiestático Pulex, proceder depois à aplicação do Oil-Pur. A humidade da madeira deve estar entre 9% e 11%.

→ Preparação

Produto pronto a usar. Agitar antes de usar e verter num recipiente limpo. Aguardar 5 minutos antes de proceder à aplicação.

→ Aplicação

Aplicar o Oil-Pur com o Roller Classic respeitando o rendimento de \approx 80-100 ml/m². Aguardar a secagem completa, após \approx 6-8 horas, lixar uniformemente com disco em rede abrasiva Carboplus Sic 220; aspirar devidamente todo o pó da lixagem e eliminar eventuais resíduos com o pano antiestático Pulex e aplicar a segunda demão de Oil-Pur.

→ Limpeza

Limpar os resíduos de Oil-Pur com Diluente Oil antes do endurecimento; uma vez endurecido, o Oil-Pur pode apenas ser removido mecanicamente.

Outras indicações

→ Antes de usar, ambientar o produto à temperatura dos locais.
→ Utilizar recipientes e ferramentas limpas.
→ Cada embalagem uma vez aberta deve ser terminada o mais brevemente possível.
→ Para um acabamento homogéneo, deve-se aplicar espessuras uniformes e respeitar as quantidades aconselhadas.

→ Manutenção do parquet: os pavimentos de madeira tratados com Oil-Pur devem ser periodicamente cuidados. Para a limpeza, utilizar o detergente neutro SuperSoap. Para a manutenção periódica e extraordinária utilizar o Silocera.

Especificação

O acabamento com efeito envelhecido do pavimento em madeira será realizado com tratamento eco-compatível monocomponente, com elevada protecção da madeira, em conformidade com a Directiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 2, tipo Oil-Pur da Kerakoll Spa, aplicado com rolo em duas demãos de $\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ por demão.

Dados técnicos segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

Aspecto	líquido castanho escuro
Embalagem	latas 5 l
Conservação	≈ 12 meses desde a data de produção na embalagem original e íntegra
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Temperaturas limite de aplicação	de $+10 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Grau de brilho:	
- Oil-Pur 10	≈ 10 gloss
- Oil-Pur 30	≈ 30 gloss
- Oil-Pur 60	≈ 60 gloss
- Oil-Pur 90	≈ 90 gloss
Tempo de espera:	
- para aplicação sucessiva	≈ 8 h após lixagem
- para tráfego ligeiro	$\approx 24 - 36$ h
- para tráfego normal/intenso	$\approx 7 - 10$ dias
Rendimento	$\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ por demão

Levantamento de dados a $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ de temperatura, 50% H.R. e ausência de ventilação. Podem variar em função das condições específicas da obra: temperatura, ventilação, absorção do suporte.

Advertências

- Produto para uso profissional
- respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- verificar a compatibilidade (cor, teor de óleos, resinas e outras substâncias) com as madeiras não conhecidas
- espécies lenhosas com coloração intensa e/ou de origem exótica, com elevado teor de óleos, (Ipe, Lapacho, Iroko, Mogno, etc.) podem atrasar e/ou inibir a secagem e o endurecimento do produto, portanto, é aconselhável, antes do tratamento, limpar a superfície da madeira com um pano embebido em Diluente Oil, aguardar a secagem e aplicar uma primeira demão em espessura muito fina, assim como ventilar bem os locais para favorecer o processo de secagem
- eliminar completamente todos os resíduos dos tratamentos precedentes para se obter um acabamento uniforme
- verificar sempre a temperatura ambiente e a humidade da madeira
- proteger da exposição solar directa e das correntes de ar durante as primeiras 3 horas
- manter afastado de chamas e fontes de ignição, não fumar, ventilar os locais após o uso
- resíduos de produto, ferramentas, poeiras de madeira, panos de algodão, papel e produtos semelhantes, embebidos de produto líquido e deixados nessa condição, podem causar fenómenos de autocombustão; é portanto necessário molhá-los com água e deixá-los secar em zonas sem perigo de combustão, antes da eliminação
- em caso de necessidade, solicitar a ficha de segurança
- para outras informações, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 - info@kerakoll.pt



Os dados relativos ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Dezembro de 2022 (ref. GBR Data Report - 12.22); 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 responde, 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.