

FILASPRINT 2000- Protector em solução aquosa para pavimentos de barro cozido e pedra natural

Para que serve

Filasprint 2000 é um produto em solução aquosa que protege contra à água e as substâncias oleosas. Aplica-se como tratamento de base antes da aplicação de cera de acabamento em materiais absorventes, como o barro cozido e a pedra natural sem polimento. Filasprint 2000 deve utilizar-se só em pavimentos de interiores. Filasprint 2000 proporciona às superfícies tratadas um agradável realce do tom, para além de uma protecção eficaz contra a sujidade e maior resistência ao desgaste. Especialmente nos pavimentos de barro cozido do tipo semi-manual espanhol ou muito porosos obtém-se assim uma boa base para aplicação de ceras. Passadas 4 horas desde a aplicação de Filasprint 2000, o tratamento termina dando duas demão de cera líquida.



Como se utiliza

Diluição: não se dilui, está pronto a usar.

Aplicação: agitar a embalagem antes do uso e aplicar Filasprint 2000 directamente sobre o pavimento bem limpo, com uma trincha ou um pano de lã. É um produto de base de água e portanto suporta a humidade residual. Assim, Filasprint 2000 pode aplicar-se inclusive passados poucos dias desde a primeira lavagem.

Aplicar Filasprint 2000 com uma trincha ou pano de lã sobre a superfície uniformemente, impregnando também as juntas. Em superfícies muito absorventes (barro cozido) aplicar sempre outra demão, passadas 4 horas da primeira. Quatro horas após a última aplicação, o tratamento é concluído aplicando duas demão de uma das seguintes ceras líquidas: Filamatt, Cottowax, (cera liq. para barro cozido) Stonewax, Klinwax, Filajet ou Filalonglife. A cera deve ser escolhida em função do material a tratar, do resultado estético desejado e do local onde o pavimento esteja colocado.

Manutenção: devem ser seguidos os procedimentos habituais, aplicados nos tratamentos tradicionais à base de cera: soluções diluídas de Filacleaner e lavar os pavimentos com cera, 2-3 copos de cera de acabamento (Cottowax, Klinwax ou Filamatt) no balde de lavagem



Rótulo

Não requer indicações de risco ou de segurança, já que este produto não é classificado como perigoso segundo a norma vigente.

Embalagens

De 5 Litros; Caixas de 4 unidades

Características Técnicas

Aspecto: líquido transparente.

Cor: branco

Odor: típico de resina

pH: 8,1

Densidade: 1,000 kg/l

Composição

Emulsões silicónicas e resinas orgânicas diluídas em água.

Advertências

O produto embalado deve proteger-se contra geadas. Conservar à temperatura ambiente.

Consumos

5 a 10 Lt / 100m² por demão.

O modo de emprego e aplicação dos produtos apresentados são resultado de uma verificação precisa por parte do laboratório. Podem existir factores que nos escapem, tais como: estado da superfície antes do tratamento, características e acabamentos do material não especificados, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc... Recomenda-se sempre um teste preliminar sobre a superfície a tratar. FILA dá sempre garantia da qualidade dos seus produtos mas nunca se responsabiliza pela má aplicação dos mesmos.