

## FILA MP/90- Protector resistente para pedra natural e grés polido

### Para que serve

Fila MP/90 é um líquido especial impregnante que se pode utilizar com as seguintes finalidades: como protector do grés porcelânico polido para facilitar a limpeza de todo tipo de sujidade; como base protectora, seguido de uma cera adequada para pavimentos de pedra natural não polida e de elevada absorção (ex. moleanos, moka); como protector de manchas para superfícies de pedra natural polida (ex. mármore e granitos). Este produto é ideal para mesas, tampos, rebordo de janelas e para pavimentos sujeitos a muita sujidade; como protector de grafittis e cartazes para superfícies verticais, de pedra natural e grés porcelânico polido (de forma a facilitar a eliminação de pinturas).



### Como se utiliza

Diluição: não se dilui. Está pronto para usar.

Aplicação: Para a protecção de pavimentos de grés porcelânico polido e de superfícies de pedra natural polida: aplicar com uma trincha uma ligeira



24 horas



demão de Fila MP/90 de maneira uniforme e contínua. 24 horas, depois, e com o pavimento já seco, eliminar o excesso de produto da superfície com máquina monodisco (com disco branco ou bege), enceradora doméstica (equipada com feltro) ou com um trapo seco. Os resíduos mais resistentes, devido a uma aplicação excessiva do produto, podem eliminar-se com um trapo embebido com Filasolv. Isto permitirá diluir o excesso de produto, eliminando-o e deixando o pavimento imediatamente transitável. Nas pedras, verificar se a superfície que se quer proteger está seca e se é absorvente. Aplicar uma demão de Fila MP/90 com uma trincha. Após 24 horas, e quando o pavimento já estiver seco, acabar o tratamento com Stonewax, Filamatt ou FilaLongLife. se pretende utilizar Fila MP/90 para protecção de pavimentos de pedra natural não polida, é aconselhável testar o produto numa pequena parte da superfície, para verificar possíveis alterações de cor.



### Embalagens

De 5 Litros; Caixas de 4 unidades  
De 1 Litro; Caixas de 12 unidades  
De 250 ml; Caixas de 12 unidades

### Características Técnicas

Aspecto: líquido transparente incolor  
Odor: suave e solvente  
Densidade: 0,775 kg/l  
Ponto de inflamabilidade: 40°

### Composição

Mistura de compostos silicónicos diluídos em solvente (hidrocarboneto desodorizado).

### Consumos

Grés porcelânico polido e pedra polida: de 2 a 3 litros por 100 m<sup>2</sup>.  
Pedra natural: de 5 a 10 litros por 100 m<sup>2</sup>, em função da absorção.

### Rótulo

Frase de risco: este produto é inflamável.

Nocivo: pode provocar lesões pulmonares se for ingerido.

Frases de segurança: não inalar os vapores. Evitar o contacto com a pele. Em caso de ingestão não provocar o vômito: chamar imediatamente um médico e mostrar-lhe a embalagem ou rótulo. Contém: aguarrás mineral desodorizada.



### Advertências

Ventilar devidamente o local entre a utilização e a secagem do produto.

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.