

# silitop<sup>®</sup> B3



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TOPECA, Lda  
Rua do Mosqueiro  
2490-115 Cercal – Ourém  
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070  
Fax.: 00 351 – 249 580 079

**TOPECA**  
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# silitop

## B3

tratamentos de humidade

### hidro-óleo repelente



## utilização

Protecção de materiais porosos, tais como: tijolo face à vista, tijoleira, pedra natural (mármore, granito, ardósia, calcária) telha e cimento.

Protege contra as gorduras (óleos, azeite, etc) nódoas (vinho, sumo, etc).

Ideal para chaminés, churrasqueiras, balcão/ pedra de cozinha, pavimentos de cozinha, refeitórios, restaurantes.

Tratamento de eflorescências secundárias.

Protege as juntas de peças cerâmicas contra: a sujidade, gorduras e as incrustações (ideal para cozinhas e casas de banho).

Facilita a limpeza de impurezas orgânicas e facilita a retirada de posters, grafites e pinturas em fachadas de edifícios.

Não altera a cor natural, nem a textura dos materiais.

Permeável ao vapor de água: promove as trocas gasosas.

## suporte

- Tijolo face à vista;
- Tijoleira não vidrada;
- Pedra natural (calcária, mármore, granito, ardósia);
- Telha;
- Terracota;
- Suportes à base de cimento.



# silitop B3

hidro-óleo repelente

tratamentos de humidade

## recomendações

- Não aplicar sobre suportes húmidos.
- Não aplicar com tempo chuvoso.
- Não deve ser recoberto (excepto com ceras).
- Não inalar os vapores, utilizar em locais ventilados.
- Não aplicar em excesso, de modo a evitar a formação de película.
- Recomenda-se a prática de ensaios prévios em pequena superfície.
- Não aplicar sobre superfícies não absorventes.
- Recomenda-se a aplicação por pulverização em pelo menos duas camadas (húmido sobre húmido).
- Não aplicar sobre suportes que contenham salitre, eflorescências, fungos, etc.
- Para limpar as ferramentas, utilizar um diluente sintético. Usar equipamento de protecção, nomeadamente luvas, máscara e óculos.
- Não saturar o suporte, um excesso de produto pode originar brilho e/ou alteração da tonalidade da peça.

## composição e características

### Composição:

Hidro-óleo repelente de base solvente.

### Características:

Aplicar a temperaturas entre +5°C a +30°C.

Massa volúmica: 800 kg/m<sup>3</sup>.

Secagem: 24 horas.

Eficácia: após 5 dias.

Tempo para circular: após absorção do produto.

## cor

Incolor

## consumo

Depende da absorção do suporte.  
Como dado orientativo: 200ml/m<sup>2</sup>.

## apresentação

Lata de 1 e 5 litros.

## conservação

1 ano em embalagem fechada ao abrigo do calor.



# silitop B3

hidro-óleo repelente

tratamentos de humidade

## preparação de suporte

Os suportes devem estar perfeitamente limpos, secos, sem pó, ceras, nem restos de produtos de limpeza.

Para remover sujidades (salitres, calcários e cimentos) utilizar Toplimpa.

Caso existam sujidades vegetais eliminar estas com Topnet.

Após a limpeza, deixar secar bem o suporte, em profundidade.

Para eliminar ceras utilizar o decaTOP Ceras.

Proteger as superfícies que não vão ser tratadas.



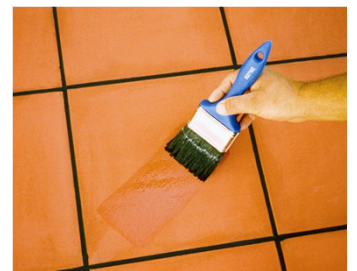
## aplicação

Aplicar o Silitop B3 com trincha, rolo ou com um pulverizador de baixa pressão, em 2 a 3 camadas. Entre camadas esperar que, a anterior penetre no suporte.

Aplicar húmido sobre húmido.

Na hidrofugação de juntas entre peças cerâmicas utilizar um pincel de dimensões adequadas à largura da junta evitando colocar o Silitop B3 sobre ladrilhos (no caso de cerâmica vidrada). Se durante esta operação colocar Silitop B3 acidentalmente sobre as peças cerâmicas, limpar os ladrilhos com um pano seco.

Passadas 48 horas, limpar a superfície como habitualmente, 4 horas depois já pode ser utilizada a superfície tratada.



## nota

O Silitop B3 tem uma duração limitada, quando aplicado em superfícies de grande desgaste (oficinas, garagens, etc).