

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

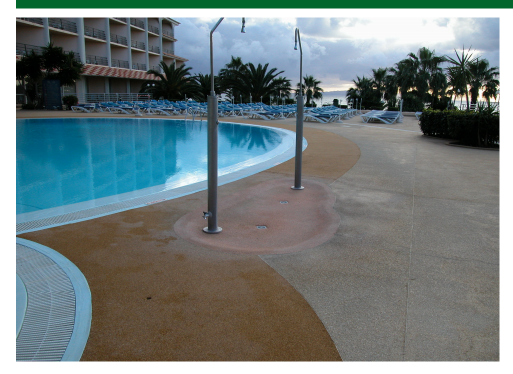
geral@topeca.pt www.topeca.pt



desativante topeca

pavimentos decorativos

desativante de superfícies de betão arquitetónico





utilização

Desativante Topeca serve para realizar pavimentos em betão arquitetónico desativados. Permite uma perfeita regularidade do suporte, fácil de lavar.

Desativante Topeca atua na superfície do betão fresco funcionando como inibidor da presa superfícial do betão.

O Desativante Topeca não altera a coloração do betão, produto pronto a usar.

suporte

• Betão.





desativante topeca

desativante de superfícies de betão arquitetónico

pavimentos decorativos

recomendações

Aplica-se exclusivamente em superfícies de betão fresco e nunca sobre betão endurecido.

Para assegurar a proteção das partes não desativadas (paredes, lancil, etc.) é indispensável a utilização do Protetor Multifunções, pois permite a eliminação logo na lavagem das partes desativadas de toda a projeção acidental de betão e de

Na lavagem, de modo a não depositar resíduos sólidos (cimento, areia) em esgotos é necessário captá-los previamente.

Os utensílios/ferramentas devem ser limpos com água.

composição e características

Composição:

Inibidores de presa e aditivos específicos.

Características:

Massa volúmica: 1200 kg/m³. Viscosidade: 100 mPa.s.

pH: 8.

cor

Branco

consumo

Como dado orientativo: 300g/m².

apresentação

Embalagem de 20 kg e 5kg.

conservação

18 meses embalagem de origem fechada em local fresco e ventilado.





desativante topeca

desativante de superfícies de betão arquitetónico

pavimentos decorativos

aplicação

Agitar bem o Desativante Topeca antes de cada utilização.



Aplica-se com pulverizador a baixa pressão em camadas contínuas e uniformes cobrindo a totalidade das superfícies do betão regularizado e fresco.

A cor branca do produto permite detetar as zonas onde este já foi aplicado.

O tempo de espera entre a aplicação do Desativante Topeca e a sua lavagem pode variar entre 6 a 18 horas, uma vez que este depende do tipo de betão (características) e das condições atmosféricas, sendo portanto importante realizar sempre um ensaio prévio.



Após a presa da camada inferior do betão lavar a camada superficial com jato de água. Ajustar a pressão do jato de água de acordo com a superfície tratada.



