

HMK S233

Impregnante de Silicone



Descrição

HMK S233 é um impregnante à base de silicone, pronto a usar, que reduz a penetração da água e sujidade em todas as superfícies em pedra natural (pedras duras e moles), aglomerados, betão, cimento, terrazzo e tijoleiras não vidradas. HMK S233 também é adequado a superfícies polidas. A cor e a estrutura da superfície serão ligeiramente melhoradas. Para utilização interior e exterior.

Características

Líquido • odor característico • contém solvente • pronto a usar • utilização interior ou exterior
• componentes biodegradáveis

Rendimento

Aproximadamente 5 a 15 m² por litro.

Modo de Aplicação

Se o pavimento for aquecido, desligue o aquecimento e deixe que a superfície arrefeça. Limpe a área a tratar profundamente e deixe que seque (max. humidade residual de 2 a 4%). Aplique uma camada generosa e uniforme de HMK S233 com esponja macia, um pincel ou um peluche. Repita o tratamento após 24 horas, se as pedras forem muito absorventes. Para pedras menos absorventes, remova cuidadosamente o excesso do produto com um toalhete de papel antes que seque. Os resíduos que possam eventualmente permanecer depois da aplicação podem ser removidos com um toalhete embebido no produto. HMK S233 pode ser pulverizado para aplicação numa fachada. Uma vez seco, os resíduos não são perigosos para a saúde. **Tempo de secagem:** dependendo da temperatura e ventilação do local, cerca de 4 a 6 horas. **Importante:** Não ande na área tratada até esta estar seca. Proteja a superfície da chuva e humidade durante 12 horas após o tratamento. Não aplique o produto em borracha, plástico, superfícies envernizadas ou lacadas e materiais não resistentes ao solvente. Remova todos os utensílios e géneros alimentícios da área antes de começar o trabalho. Para limpar profundamente a superfície antes do tratamento, utilize HMK R155 - Detergente Intensivo Sem Ácido. Para uma limpeza regular e proteção contínua, utilize HMK P324 - Detergente Neutro, produto natural sem necessidade de enxaguar.

Precauções

Produto químico. Inflamável. Contém substituto de terebintina. Mantenha afastado de calor, chamas ou faíscas. Perigoso ou fatal se for engolido ou inalado. Assegure ventilação adequada durante o processo de aplicação. Evite o contacto com os olhos e a pele. Se for exposto ao produto, lave com água e procure ajuda médica. Mantenha fora do alcance das crianças. Armazene num local fresco e mantenha a lata bem fechada. Teste o produto numa pequena área pouco visível para avaliar a conformidade, o rendimento e o desempenho. Não utilize a temperaturas abaixo dos 12° e acima dos 25°. Siga sempre os métodos de utilização e aplicação recomendados pela HMK. A má utilização do produto não compromete o produtor nem o seu representante, estando a sua responsabilidade limitada ao valor de compra do produto. Nenhuma outra garantia é prestada ou está implícita. Consulte a Ficha de Segurança se precisar de obter informação adicional.

✓ Proteção e
manutenção
hidrorrepelente, para
todas as superfícies em
pedra natural ou
artificial



✓ Adequado a pedras
polidas

✓ Reduz a penetração
de água e sujidade

✓ Para utilização
interior exterior

Produzido na Alemanha por: **Distribuído em Portugal por:**

MOELLER CHEMIE - HMK
Ziegelalstrasse 2 - 93346 Ihrlerstein/ Kelheim
www.moellerstonecare.com

PRODISTONE - SOLUÇÕES PARA A CONSTRUÇÃO, LDA.
Rua da Torrinhã, 228 - Lj. G - 4050-610 Porto
T: 222010330 (Chamada para a Rede Fixa Nacional)
Email: info@prodystone.com - www.prodystone.com