

COTTO WP



IMPERMEABILIZANTE DE BASE AQUOSA PARA PAVIMENTOS POROSOS DE TIJOLEIRA

- Elevado poder impermeabilizante, sem alteração do aspecto estético
- Adequado também para ambientes interiores
- Ideal para tijoleira e pedra natural

Formula específica para o tratamento hidro-oleorepelente de pavimentos de tijoleira, pedras naturais e cimento não tratados. Permite uma excelente impermeabilização sem alterar o aspeto estético evitando a subida das eflorescências salinas.

COMO USAR

Depois de ter cuidadosamente decapado com o apropriado decapante da linha SUTTER PROFESSIONAL, e desincrustado com o ácido apropriado (para pavimentos em tijoleira), aplique uma ou duas demãos de COTTO WP com o aplicador de cera apropriado. Deixe secar durante cerca de 30-60 min., entre uma demão e outra. Para obter um efeito de brilho, em seguida, aplique o produto METEOR EXTRA SOLV ou cera metalizada.



DILUIÇÃO

Pronto para o uso.

DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido claro

COR: Incolor/amarelo

ODOR: Ligeiramente técnico

COV: 0,00%

PH	Substância activa total [%]	Densidade (g/ml)	Pressão (bar)	Viscosidade (cP)	Resíduo seco total [%]
5,1 ± 0,5		1			1,3 ± 0,1

COTTO WP

⚠ PRECAUÇÕES

Não ingerir.

📄 NOTA

Protetor efeito natural, não peliculante. Em caso de tratamentos ao ar livre, não aplique o produto se estiver prevista chuva ou uma elevada taxa de humidade. Preservar do frio. Em alguns pavimentos o tratamento pode apresentar dificuldades em penetrar e/ou fixar. Antes de aplicar o produto, verificar se este adere a uma área limitada do pavimento.

Antes de usar, sempre consulte a Ficha Técnica e a Ficha de Segurança, com o cenário de exposição, do produto. Use EPI indicados na Ficha de Segurança.

A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal).

Reservado para uso profissional. Ficha de segurança fornecida a pedido.

📦 EMBALAGEM

Código	Formato	Quantidade	Pallet
4302	Kg 5	4	9x4=36