



# ANTIMACCHIA

Tratamento protetor de impregnação anti-manchas para pavimentos, escadas e soleiras de pedra, para exteriores e interiores



**DESTINO** → Pavimentos, escadas, soleiras e outras superfícies absorventes em **pedras naturais absorventes**.

**PROPRIEDADES** → **ANTIMACCHIA** é um produto à base de **determinados fluoropolímeros dissolvidos numa mistura de solventes**, específico para a **proteção hidrorrepelente de superfícies de pedra natural**. As propriedades repelentes da água e do óleo evitam que a água (e os sais/poluentes nela dissolvidos), a poluição atmosférica, a sujidade e as substâncias gordurosas penetrem nos suportes tratados.

O produto **não altera o aspecto cromático dos suportes**, respeitando as suas características originais. Reduz o fenómeno de desagregação devido às baixas temperaturas e **evita a formação de eflorescências salinas e de musgos e líquenes** que tornam o pavimento escorregadio. A aplicação de **ANTIMACCHIA** não implica a modificação da respirabilidade do suporte nem a redução da sua permeabilidade ao vapor de água, possui uma **elevada resistência aos raios UV**.

**UTILIZAÇÃO** → Aplicar o produto **apenas sobre superfícies absorventes, limpas e secas**. **ANTIMACCHIA** já está **pronto a utilizar**. **Agite bem a lata e pulverize o produto a cerca de 10/15 cm de distância** do suporte, mantendo a lata inclinada a 45°. Aplicar o produto **em pelo menos duas demãos sucessivas**, húmido sobre húmido. Para superfícies altamente porosas, recomenda-se a aplicação do produto até à saturação do suporte. No entanto, aplicar uniformemente, evitando a estagnação superficial do produto. Retire o excesso de produto antes da secagem final com **um pano ou papel absorvente**. Aguarde pelo menos 48 horas para avaliar a eficácia do tratamento. Realizar testes preliminares na superfície a tratar para evitar possíveis efeitos indesejados.

**RENDIMENTO** → Apenas para fins indicativos, **2 metros quadrados por lata**. Contudo, o rendimento pode variar significativamente com base no grau de absorção dos materiais a serem tratados.

## DADOS TÉCNICOS

- **ASPECTO**: pulverizar em lata
  - **REDUÇÃO DA ABSORÇÃO DE ÁGUA**: > 80% \*
- \* Os valores obtidos nos exames laboratoriais podem, na prática comum, sofrer variações significativas.

## EMBALAGEM

**1CR505L02** → 12 x FRASCO DE SPRAY DE 200 ml

**ESPECIFICAÇÕES** → Produto à base de fluoropolímeros numa mistura de solventes especificamente formulado para o tratamento hidrófugo de pavimentos de pedra natural colocados no exterior (tipo **ANTIMACCHIA** da CIR). Deverá reduzir o fenómeno de desintegração devido às temperaturas gélidas e à formação de musgos e líquenes que tornam o pavimento escorregadio. Deve promover a eliminação do nitrato de sal e evitar a penetração de sujidades e poluentes atmosféricos. Deve tornar os materiais resistentes a manchas gordurosas e oleosas, deve ser respirável e não deve alterar o aspeto cromático da superfície tratada. Deve ser reversível. O produto em causa deve ser acompanhado de uma ficha de dados de segurança de 16 secções, conforme exigido pela legislação em vigor.

## ADVERTÊNCIAS

- Produto destinado a uso profissional.
- Temperaturas de funcionamento +10°C/+30°C.
- Proteja cuidadosamente as superfícies às quais o produto não se destina.
- Não aplicar em condições de humidade elevada, chuva iminente ou sol.
- Não fume nem utilize chamas abertas durante a aplicação.
- Equipar os operadores conforme exigido pelas normas de segurança em vigor.
- Ventile adequadamente os ambientes fechados durante a utilização do produto.

Todas as informações contidas em nossos registros correspondem ao nosso melhor conhecimento das técnicas atuais e não podem ser consideradas vinculantes ou desafiadoras, pois as condições reais de aplicação, caso verificável, também podem resultar em grandes mudanças nas práticas descritas acima e nos resultados obtidos. Realize testes preliminares para determinar se o produto é adequado para o pretendido ou não. Recusamos qualquer responsabilidade por qualquer dano resultante de uso indevido ou uso indevido do produto. Não jogue lixo no meio ambiente. Esta folha de dados substitui todas as versões anteriores.