



Nano4-stone[®]

Revestimento protetor invisível, repelente impermeabilizante Pedra-Cimento-Argila

Nano4-stone é um produto nano tecnológico à base de água e amigo do ambiente. As propriedades SiO₂ de **Nano4-stone** geram uma protecção invisível que protege a superfície de sujidades, da luz solar (radiação UV) humidades, bolores, fungos, etc. **Nano4-stone** também aumenta a durabilidade dos materiais onde for aplicado. As superfícies revestidas com **Nano4-stone** são muito mais resistentes às condições ambientais adversas. Uma vez aplicado, **Nano4-stone** forma uma camada invisível que impede a penetração/absorção de humidades na superfície, inibe aderência de contaminantes e possui grande resistência ao contacto com produtos químicos. **Nano4-stone** não contém silicões ou outras substâncias químicas nocivas e ou prejudiciais.

EM QUE SUPERFÍCIES SE PODE USAR

- Paredes em pedra
- Isolamento
- Paredes pintadas com tinta acrílica
- Tijolos
- Blocos de cimento
- Pavimento de pedra
- Passeios



VANTAGENS DE UTILIZAÇÃO

- Não altera a aparência natural da madeira
- Protecção contra a radiação UV
- Longa protecção e fácil limpeza
- Resistente à abrasão
- Resistente a lavagem de pressão (50-60 bar)
- Excelente resistência à geada
- Sem odor
- Por ser *Eco-friendly* não contamina o ambiente mesmo os aquíferos
- Não causa alergias ou irritações em contacto com a pele. Fácil de aplicar.



Nano4-stone[®]

MERCADOS

- Construção
- Reabilitação
- Edifícios em Pedra/Alvenaria/Bloco
- Eliminação de humidades
- Impermeabilizações



MODO UTILIZAÇÃO

Método:

Para obter os melhores resultados as superfícies devem estar bem limpas e após isso deve-se aplicar **Nano4-stone** por pulverização devendo aplicar-se por duas vezes em sentido horizontal e depois vertical. (É muito importante pulverizar a segunda demão antes da secagem da primeira)

Dependendo da capacidade de absorção da superfície a ser protegida o processo de pulverização pode ter de ser repetido.

Aplicação industrial:

Para uma aplicação mais económica de ambos os produtos recomenda-se o uso de uma pistola **HVLP (Alto Volume/ Baixa Pressão)**

Para mais informações é favor contactar o seu distribuidor local ou visite a nossa página web.

Outras técnicas de aplicação:

Para além de pulverização, pode aplicar-se **Nano4-stone** usando um pincel, por imersão ou com um rolo de pintura. Os resultados podem variar dependendo do método de aplicação.

Após o revestimento com **Nano4-stone** a superfície demora entre 24 a 48 horas (a 20°C) para ficar totalmente curada. O tempo necessário para a cura pode variar dependendo da temperatura ambiente.

DURABILIDADE DA PROTEÇÃO

A proteção de **Nano4-stone** nas superfícies onde foi aplicado pode chegar até aos 8 anos desde que a aplicação tenha sido efectuada de acordo com as instruções recomendadas e consoante as circunstâncias que enfrente. Caso a superfície comece a apresentar desgaste o processo pode ser repetido.

CONSUMO

A quantidade necessária para cada aplicação está relacionada com o método de aplicação e com tipo de superfície, em qualquer caso, entre 30ml/m² e 200ml/m². Isto significa que, de 1 litro pode cobrir uma superfície de 5m² a 33m².

Recomendamos primeiro fazer um teste em cada superfície para determinar a absorção. Em caso de dúvida por favor solicitar mais informações técnicas ao seu Distribuidor local ou consultar as informações da nossa página web.