



PROTETOR ANTI-MANCHAS TERRACOTA

NOVOS NOVOS em 1 LIMPEZA 2 PROTEÇÃO 3 ENOBRECIMENTO 4 MANUTENÇÃO





CARACTERÍSTICAS:

Utilizado como tratamento de base. Protege uniformemente o pavimento e as juntas. Não altera o tom e cor da terracota.

Penetra profundamente e reduz drasticamente a porosidade da terracota. Previne o aparecimento de eflorescências salinas e manchas de humidade.

Hidrata os materiais e deixa um toque macio. Tem efeito consolidante.

VANTAGENS:

Permite que as peças respirem, dessa forma intensifica a sensação térmica dos materiais da terracota.

Evita o acúmulo de sujidade, facilita a limpeza e manutenção diária das superfícies.

Aplicação simples e secagem rápida. Não descama nem se torna amarelado, não escurece ou envelhece com o passar do tempo.



UFI: WTQ0-VAV9-3000-4TD0
Código da embalagem: VEJA EMBALAGEM



monesch

MONESTIR 2000, S.L. Pol. Ind. de la Mezquita. Naves 12 y 13 46800 XÀTIVA (Valencia) Spain

+34 962 276 134



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplica-se diretamente, não diluir.

- 1- Agitar antes da utilização e despejar num recipiente limpo. Aplicar com o piso varrido, completamente limpo e seco num ambiente devidamente ventilado.
- 2- Aplicar o produto com um pincel largo, de forma uniforme para que fique igualmente distribuído. Aplicar uma camada generosa de produto sem aplicar em excesso.
- 3- Após 24 horas o tratamento é finalizado com a aplicação de um produto de acabamento. Por exemplo: referências LUCER (Lucer efeito brilho | Lucer Mate efeito mate acetinado | Lucer Cuero efeito envelhecido, tom Couro) ou a Cera Nobre Líquida se quisermos um produto de fórmula à base de água para o acabamento.

PRECAUCÕES E PERIGO:

Não ingerir!! Nocivo em caso de ingestão. Mantenha o rótulo e a embalagem original para qualquer orientação ou conselho médico caso necessário.

Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente ou reações alérgicas, contactar imediatamente o CIAV - Centro de Informação Antivenenos – Tel.: 808 250 250.

COMPOSIÇÃO

Entre outros, contém: Entre 15-30% de policarboxilatos

Menos de 5% de tensioactivos não iónicos e conservantes (Benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone)