

FICHA TÉCNICA



RUST REMOVER MÁRMORE - LÍQUIDO

CARACTERÍSTICAS

Rust Remover Mármore é um agente de limpeza pronto uso. Que age sobre a ferrugem para que o mesmo seja removido facilmente com água.

APLICAÇÃO



Rust Remover Mármore é mais adequado para a remoção de manchas superficiais de ferrugem produzidas por substâncias ou objetos ferrosos (fertilizantes, ferramentas, peças de ferro etc) em pedra natural e artificial ou concreto sensíveis a ácidos. Rust Remover é ideal para o mármore polido ou pedra de cal já colocado ou pronto para ser colocado.

INSTRUÇÕES PARA USO

1. Temperatura ideal de aplicação: 15-25 °C
2. Aplicar diluído, a superfície a ser tratada deve estar seca.
3. Deixar agir por 5-10 minutos.
4. Caso necessário utilize processo de limpeza mecânica, com um pincel ou borrifador.
5. Enxaguar abundantemente com água limpa.
6. Repita o processo em caso de manchas difíceis de ferrugem.
7. Depois de a pedra ter sido tratada com êxito, é recomendável proteger com ou Stone Impregnation ou Stain Repellent a fim de evitar que as substâncias aquosas penetrem na pedra como uma medida adicional contra a formação de nova ferrugem.

DICAS ESPECIAIS

- Antes de começar, recomendamos preparar uma área de amostra, a fim de avaliar o poder de limpeza e aparência (mudança de cor) da área tratada.
- Mancha de ferrugem iminente não pode ser removido.

- Não permitir a secagem do produto;
- Não deixe o produto reagir por mais de 10 minutos (perigo de formação de manchas).
- Não coloque em contato direto com as plantas, caso contrário, enxaguar com água em abundância.
- Para descarte correto da embalagem o recipiente deve ser completamente esvaziado.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Verifique ficha segurança para produtos químicos.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- **Rendimento:** não aplicável;
- **Cor:** claro, ligeiramente violeta;
- **Densidade:** aproximadamente 1,10 g/cm³;
- **pH:** aproximadamente 9;
- **Validade:** aproximadamente 6 meses. Armazenado em local fresco, sem exposição ao sol, em sua embalagem original devidamente fechada.

Nota: As informações acima são baseadas no mais recente estágio de nosso desenvolvimento e tecnologia de aplicação. Devido a uma multiplicidade de diferentes fatores que influenciam essas informações técnicas - bem como outros oral ou escrita – devem ser consideradas, porém fica a cargo do utilizador do produto realizar testes para avaliar o desempenho do produto em uma pequena área ou em uma peça de amostra.