



MARBLE AGING SANDBLAST

Jacto de areia químico para envelhecimento de pedras mármore

Composição:

MARBLE AGING SANDBLAST é um composto de base ácida, agentes dispersantes e emulsionantes.

Características:

Aspecto: Líquido

Cor: Incolor

Aroma: Característico

pH (solução a 1 %): 0,6 – 2,0

Densidade: 1,130 Kg/dm³ ± 50 gramas

Rendimento: 1,5 / 2,5 m² por Kg.

Propriedades:

MARBLE AGING SANDBLAST é um composto de base ácida que permite envelhecer os diversos tipos de mármore. MARBLE AGING SANDBLAST é um produto de fácil aplicação, mesmo para pequenas superfícies de pedra, eliminando o brilho, tornando-as rugosas para evitar o escorregamento. Não é combustível nem inflamável.

Campo de Aplicação:

MARBLE AGING SANDBLAST aplica-se em todas as superfícies lisas, opacas, polidas e brilhantes de pedra mármore ou outras ricas em carbonato de cálcio, em bancadas de cozinha, solos, escadas, etc., exceto granitos ou mármore pretos e verdes.

Modo de Emprego:

Recomenda-se a aplicação de MARBLE AGING SANDBLAST, molhando uniformemente a superfície a tratar na horizontal, utilizando um pulverizador ou um regador com crivo, deixando atuar durante cerca de 20 a 30 minutos e lavando seguidamente com água limpa em abundância. Deve repetir-se a operação se desejar um areado mais profundo.

Poderá utilizar uma cera da n/ gama "LISBRIL – AD" para um acabamento mais brilhante sem escorregar. Não aplicar com escova ou pincel.

Precauções:

Dado que se trata de um produto com base ácido forte, recomenda-se o uso de materiais de proteção adequados, tais como luvas, máscara e óculos de proteção, Em caso de contacto com a pele deve-se lavar imediata e abundantemente com água. Não aplicar em locais fechados e sem ventilação, bem como junto a equipamentos de aço inox, cromados ou outros materiais que sejam afetados com ácidos.

FABRICADO EM PORTUGAL