

Antimanchas W

Página 1 de 4

DESCRIÇÃO

AKEMI® Antimanchas W é uma impregnação à base de água, pronta para o uso, baseada em princípios ativos de alta qualidade. O produto é caracterizado pelas seguintes propriedades:

- Redução da absorção de água quando exposto à umidade;
- Efeito repelente de óleo e graxa adicional
- Reduz a adesão de tintas em superfícies de pedra tratada (efeito antigrafiti)
- Preservação da respirabilidade
- Não amarela
- Sem revestimento de superfície
- Secagem sem aderência
- Aplicação simples
- Baixo odor
- Após a cura, o produto é inofensivo à saúde quando em contato com os alimentos (confirmado por um instituto de teste alemão)
- Fácil limpeza de ferramentas com água

INDICAÇÕES DE USO:

- Pedras naturais e artificiais absorventes, ásperas, finamente lixadas e polidas (como mármore, granito, arenito, cotto e pedra artificial ou compósito de quartzo);
- Revestimentos de pisos de cozinha e banheiro
- Peitoris de janela
- Mesas
- Fachadas

NÃO INDICADO PARA:

- Revestimentos vidrados ou não absorventes.

MODO DE USAR:

O não cumprimento das instruções de processamento pode causar danos!

1. Limpeza:

- A superfície deve estar limpa, seca e sem revestimentos;
- Na área externa, certifique-se de que a pedra não contém sais nocivos (nitratos, sulfatos, cloretos), pois reduzem a capacidade de absorção da pedra;
- Após a limpeza, enxágue abundantemente com água. A pedra deve estar completamente seca antes do tratamento protetor, isso geralmente ocorre após 1 – 2 dias, no mínimo.

2. Crie uma área de amostra para determinar o consumo, a aparência e eficácia;**3. Procedimento de impregnação:**

- Agite antes de usar. Temperatura de processamento entre 10 – 25 °C. Evite exposição à umidade até que as propriedades repelentes da água e do óleo se desenvolvam. A pedra não deve ser aquecida por piso radiante ou radiação solar;
- Dependendo da absorção da superfície, aplicar uma ou mais vezes sem diluir, úmido sobre úmido, de forma espessa e uniforme, com pincel, esfregão, pulverizador de baixa pressão (máx. 1 bar) ou pano sem fiapos;
- Sempre trate toda a área;
- Aproximadamente 20 minutos após a última aplicação, antes da secagem da impregnação da superfície, qualquer excesso que não tenha sido absorvido pelo material tem de ser completamente removido com um pano limpo e totalmente seco. Superfícies polidas também podem ser polidas com uma almofada ou pele de cordeiro;

4. Para limpeza diária, use AKEMI® Crystal Clean.**DICAS IMPORTANTES:**

- Medida especial de proteção em caso de aplicação de pulverização: evitar a formação de nuvens e utilizar máscara de proteção;
- Garantir a vedação da parte de trás e as superfícies laterais da rocha, de modo que a umidade ascendente não possa penetrar;
- O excesso de produto causa a formação de manchas ou névoa;
- Os objetos a serem tratados devem ser protegidos da luz solar direta;

- O grau de aprofundamento da cor deve ser testado em uma amostra ou em uma área imperceptível;
- As superfícies, vidraças ou partes a serem pintadas e posteriormente coladas, devem ser protegidas (cobertura);
- Esvazie totalmente o recipiente para o descarte adequado de resíduos;
- Em algumas pedras naturais, como o Nero Absoluto ou Nero Impala, as estruturas iminente à pedra podem ser aprofundadas mais profundamente do que o resto da superfície da pedra com o Antimanchas W. Visualmente, isso é visto como uma mancha, mas este caso ocorre devido às características da pedra e não é um defeito do produto.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- **Características e composição**

Cor	Transparente, amarelado
Composição	Bifluoreto de amônio, álcoois alifáticos, C13-C15, etoxilado
Densidade	Aproximadamente 1 g/cm ³

- **Rendimento e liberação para tráfego**

Rendimento	5 – 15 m ² /litro, dependendo da absorção da pedra
Liberação para tráfego	48 horas

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado em local fresco, sem exposição ao sol, em sua embalagem original devidamente fechada. Validade de 1 ano se respeitadas as condições de estocagem.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Recomenda-se a utilização correta dos EPI's (óculos de proteção, luvas e máscara). Para mais detalhes consultar a FDS (Ficha de Dados de Segurança) do produto.

OBSERVAÇÕES

As informações acima foram criadas de acordo com os mais recentes desenvolvimentos e tecnologia de aplicação em nossa empresa. Devido ao grande número de diferentes fatores de influência, essas informações só podem ser de natureza não vinculativa. O usuário deve em cada caso experimentar o produto em um local discreto ou fazer uma amostra.