

Características Gerais

Aquasol é uma proteção para o tratamento de solos contra a sujidade devido ao tráfego intenso. Aquasol facilita a manutenção de pisos sujeitos a manchas de vinho, café e graxa.

Princípios Ativos

Aquasol é composto por silicato de polímero orgânico e aditivos.

Características Técnicas

- Aspeto: Líquido branco leitoso
- pH: 7,5
- Densidade: 0,98
- Ponto de inflamação: não aplicável
- Extratos secos: 38%.
- Inodoro

Domínio de Aplicação

Aquasol é destinado ao tratamento de substratos pedregosos. Pode ser usado nos seguintes suportes:

- Arenito
- Granito
- Pedra calcária
- Rebocos
- Gesso
- Terracota
- Betão
- Argamassas

Aplicação

Preparação dos Suportes

Aquasol é aplicado sobre uma superfície seca. As superfícies a serem tratadas devem estar livres de sais que possam resultar quer de uma limpeza química mal neutralizada quer de uma deterioração natural.

Preparação do Produto

- Aquasol pode ser aplicado puro ou diluído até 20%, dependendo do substrato.
- Agitar o produto antes da aplicação.

Aplicação

Aplique Aquasol em uma camada uniforme usando um rolo médio ou um sistema de pulverização HVLP.

- Evite o excesso de produto durante a aplicação.
- Remover o excesso de produto com um rodo alguns momentos após a aplicação.
- Marque as superfícies tratadas assim que o tratamento estiver terminado, elas só serão transitáveis por cerca de 4 horas após a aplicação.

Consumo

0,05 a 1L/m², dependendo da porosidade do suporte

Restrição

- Proteger todas as superfícies circundantes não sujeitas a tratamento.
- Efetuar ensaios antes de usar o produto.
- Peça aos nossos técnicos que o acompanhem, se necessário.

Reversibilidade

Reversível por meio da gama Reverstrip

Embalagem e Validade

- Armazenamento: à temperatura ambiente (entre 5°C e 40°C). Manter ao abrigo do gelo.
- Conservação: 12 meses na embalagem original
- Embalagem: bidão de polietileno 1L ou 5L

Saúde e Segurança

Use uma máscara se o produto for pulverizado. Para mais informações, consulte a ficha de segurança.

As Vantagens

- Aplicável em superfícies tratadas e não tratadas
- Pode ser coberto por si mesmo, sem remoção
- Não altera o aspeto do suporte
- Não perturba a permeabilidade dos solos minerais
- Sem COV (compostos orgânicos voláteis)

Estando as condições de aplicação dos nossos produtos fora do nosso alcance não nos responsabilizamos pela sua incorreta utilização. É dever do cliente verificar a idoneidade do produto para o fim previsto. Em qualquer caso a nossa responsabilidade está limitada ao valor da mercadoria por nós fornecida. A informação constante da presente ficha pode ser alterada sem aviso prévio. As informações técnicas fornecidas são dadas a título meramente indicativo. Em circunstância alguma poderão implicar uma garantia da nossa parte ou assumir a nossa responsabilidade aquando da utilização dos nossos produtos. Em caso de dúvida, e se pretender esclarecimentos complementares solicitamos o contacto com os nossos serviços técnicos. Esta ficha anula e substitui todas as versões anteriores.

Ficha Técnica

Revisão Janeiro 2022