GREEN CLEANER



CARACTERÍSTICAS

- Produto de limpeza ácido natural à base de aditivos vegetais que soltam a sujeira das superfícies
- Auto-limpeza: não é necessário esfregar ou usar uma lavadora de alta pressão
- Composto por >90% de materiais naturais e >90% biodegradável

APLICAÇÕES

 Remove poluição, algas verdes e depósitos atmosféricos em telhados planos e inclinados, fachadas, terraços e móveis de jardim.

| DADOS TÉCNICOS | |
|--------------------------------------|--|
| Temperatura de trabalho | +8°C - +35°C |
| рН | 4.5 |
| Prazo de validade do produto fechado | 24 meses |
| Condições de armazenamento | Armazenar na posição vertical em local seco e fresco a +5°C a +25°C. |

| EMBALAGEM E COR | |
|---|--|
| garrafão 5I - 96 unidades/palete Leitoso/transparente | |
| garrafão 20I - 24 unidades/palete Leitoso/transparente | |

UTILIZAÇÃO

Preparação

- Todas as superfícies devem estar secas, limpas, livres de pó e gorduras.
- Remover o excesso de água. É possível obter uma aderência perfeita em superfícies secas, no entanto a superfície não tem de estar completamente seca.
- Agitar vigorosamente antes de utilizar.
- Para um resultado mais rápido e eficaz, remova manualmente grandes acúmulos de sujeira.
- Retire todos os restos de água, de película de água ou gotas. É possível obter uma aderência perfeita em superfícies secas, no entanto a superfície não tem de estar completamente seca (exceto em um substrato de pedra, devem estar completamente secas).

Aplicação

- Aplicar com um pincel.
- Aplicar com um pulverizador.
- Permita que o produto aja, a limpeza ocorre automaticamente (sem esfregar). O resultado se torna visível após 24 horas a alguns dias.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.



info@dl-chem.com - www.dl-chem.com

Consumo

Dependendo do nível de contaminação, 5-10 m²/l.

Limpeza

· Limpe as ferramentas com água.

PONTOS DE ATENÇÃO

- Não aplicar em caso de exposição a chuva ou geada.
- Não aplique sob sol direto.
- Não é adequado para materiais que contenham calcário, como ardósia, pedra natural...
- Não adequado para todos os tipos de revestimento em pó. Teste a compatibilidade com revestimentos em pó numa área não visível antes de usar.
- Um teste preliminar é recomendado para o reboco mineral (calcário) devido ao risco de manchas ou deterioração do reboco devido à natureza ácida do Green Cleaner. Não há problemas com o reboco sintético.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.

