

## REMOVEDOR EM GEL PARA PAREDES

GRÉS PORCELÂNICO, MÁRMORE, GRANITO E PEDRA NATURAL, AGLOMERADOS, CERÂMICA, CIMENTO, HORMIGÃO, BARRO E TIJOLO, GRÉS RÚSTICO



**NOPAINT STAR** é um decapante rápido e altamente eficaz para remover marcas de pinturas, tintas, grafites, etc... de paredes não tratadas. Limpa e desengordura bem. Limpa as paredes externas da poluição atmosférica. Remove produtos filmantes, exemplo: verniz dos revestimentos.



### RENDIMENTO

Com um litro de produto podem tratar-se:

5 m<sup>2</sup>

"El rendimiento é orientativo"

### Embalagens

1 litro: caixas de 12 unidades.

#### ADVERTÊNCIAS

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.

#### TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 5° a 30° C.  
Aplicar com temperatura do material entre 5° e 30° C.

### PARA QUE SERVE

- Elimina as pinturas de grafites em spray (acrílicos, alquídicos e nitrosintéticos): ideal em superfícies rugosas ou porosas (cimento, tijolos face á vista, pedra natural..) e sobre superfícies polidas (mármore, granito, travertino).
- limina os protetores como **WET** e **WETECO** em caso de aplicação incorreta ou quando é necessária uma limpeza completa.
- Formulação viscosa: ideal para a aplicação em paredes.
- Limpa e desengorda a fundo.
- Desengordura as paredes exteriores da contaminação e do poluição.
- Elimina antiguos tratamientos filmantes

### AS VANTAGENS

- Fácil de utilizar.
- Pronto para usar: não é necessário diluir.
- Removedor em bae acuosa.
- Rápido e altamente eficaz.

### COMO SE UTILIZA

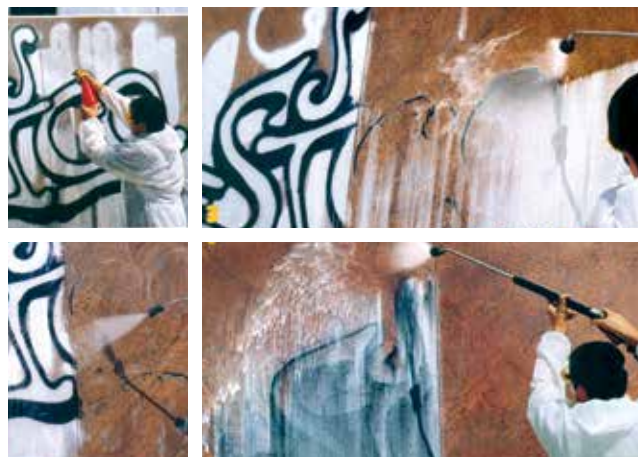
**Não se dilui:** Utiliza-se puro.

#### Aplicação:

1. Aplicar o produto com uma trincha ou com um pulverizador.
2. Deixar atuar durante 5 minutos
3. Esfregar com um esfregão
4. Enxaguar com água. Para obter um resultado excelente, em superfícies verticais, é aconselhável enxaguar com uma máquina de pressão, em pavimentos é aconselhável utilizar uma máquina rotativa. Repetir a aplicação do produto se necessário (ex. em superfícies porosas como tijolo face á vista, pedras naturais, etc.) Para eliminar excessos de produtos filmantes como **WET**, **WET ECO** no caso de aplicação errada: aplicar puro com uma trincha ou pulverizador. Passados 15 minutos, esfregar com esfregão ou com máquina rotativa e enxaguar com água. Repetir a aplicação do produto se for necessario.



- CERÂMICA E GRÉS ESMALTADO
- GRÉS PORCELÂNICO
- GRÉS RÚSTICO
- BARRO COZIDO
- PEDRA NATURAL
- CIMENTO
- TIJOLO FACE Á VISTA



### PARA QUE SERVE

- Elimina as pinturas de grafitis em spray (acrílicos, alquídicos e nitro-sintéticos) das paredes tratadas e não tratadas: tem um resultado particularmente eficaz sobre superfícies rugosas ou porosas (cimento, tijolos face á vista, pedra natural..) e sobre superfícies polidas (mármore, granito, travertino).
- Limpa e desengorda a fundo.
- Desengordura as paredes exteriores da contaminação e do poluição.

### AS VANTAGENS

- Ideal em materiais delicados como mármore ou granito polido porque não estraga o polido.
- Fácil de usar, espalhar o produto e esperar uns minutos.
- Pronto para usar: não é necessário diluir.
- Não é corrosivo.

### COMO SE UTILIZA

*Não se dilui: está pronto a usar.*

#### Aplicação:

1. Aplicar o produto diretamente sobre a parede com uma trincha ou com um pulverizador de pressão (sistema airless).
2. Deixar atuar durante 5 minutos
3. Esfregar com um esfregão verde
4. Enxaguar com água. Para obter um resultado excelente é aconselhável enxaguar com uma máquina de pressão.

*Repetir a aplicação do produto se necessário.*

### Embalagens

Emb. Plástico de 1 litro: caixas de 12 unidades.

<p><b>ADVERTÊNCIAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manter fora do alcance das crianças</li> <li>• Não verter para o meio ambiente depois do uso.</li> </ul> <p><b>TEMPERATURAS</b></p> <p>Temperatura de armazenagem: de 5° a 30° C. O produto aplica-se com temperatura do material entre 5° e 30° C.</p> <p><b>COMPOSIÇÃO</b></p> <p>Contém: tensoactivo não iónico inf. 5%.</p>
---

<p><b>ETIQUETADO</b></p> <p><b>Advertências:</b> Perigo</p> <p><b>Advertências de perigo:</b> Provoca lesões oculares graves. Pode provocar sonolência ou vertigens.</p> <p><b>Recomendações de segurança:</b> Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção ocular / protecção facial. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Eliminar o conteúdo / recipiente em conformidade com as indicações administrativas.</p>		<p><b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b></p> <p><b>Aspetto:</b> líquido</p> <p><b>Cor:</b> amarelado</p> <p><b>Odor:</b> forte</p> <p><b>Densidade:</b> 1,023 kg/litro</p> <p><b>pH:</b> 5,5</p> <p><i>Esta informação é o resultado de nossos conhecimentos técnicos mais recentes e apoiam-se em contínuas investigações e comprovações de laboratório. Podem existir fatores que nos escapem, tais como: estado da superfície antes do tratamento, características e acabamento do material não especificados, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc. Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Fila não assume nenhuma responsabilidade pelo uso incorreto dos seus produtos.</i></p>
--	--	---

DO/LB 14

