

**PROTECTGUARD® FT PRO****TRÁFEGO INTENSO****HIDROFUGANTE, OLEOFUGANTE, ANTI-MANCHA E ANTI-
INCRUSTANTE, A PROTEÇÃO TOTAL DE SUPERFÍCIES POUCO POROSAS
OU SUJEITAS A TRÁFEGO INTENSO**

**PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA, ÓLEO,
PONTOS**

RESISTÊNCIA À ABRASÃO

**NÃO FORMA FILME, DEIXE O SUPORTE
RESPIRAR**

**SEM ODOR E INVISÍVEL: NÃO MUDA DE
COR**

RESISTENTE AOS RAIOS U.V. EM GEL

INTERIOR E EXTERIOR

DESCRIÇÃO

ProtectGuard® FT Pro é o produto de referência para a proteção impermeável e repelente a óleo de todos os pisos e fachadas porosas. As suas excelentes propriedades de proteção também ajudam a proteger superfícies sujeitas a tráfego pesado.

O ProtectGuard® FT Pro protege de forma duradoura todos os materiais de baixa porosidade e previne as principais causas de danos, como poluição do ar, solos gordurosos, infiltração, pastilhas elásticas, ... Atrás o envelhecimento do suporte e facilita sua entrevista.

O ProtectGuard® FT Pro é um produto de impregnação permanente, sem formação de película, o suporte permanece permeável ao ar e ao vapor de água.

ProtectGuard® FT Pro é completamente incolor após a aplicação, não altera a aparência ou a natureza do meio tratado. Além disso, é resistente a UV e não amarelece com o tempo.

UTILIZAÇÃO

ProtectGuard® FT Pro é utilizado em interiores e exteriores em pisos e fachadas porosas, como betão, travertino, pedra bávava, pedra reconstituída, granito, quartzito, pedra indiana, mármore não polido ou não ...

Ideal para pisos com tráfego intenso (entradas, entradas, calçadas, áreas de pedestres, terraços, piscinas, escadas, áreas de estacionamento, etc.). O ProtectGuard® FT Pro é usado para trabalhos novos ou de renovação.

NATUREZA QUÍMICA

- Copolímero fluorado acrílico em fase aquosa.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

- Eficiência maior que 10 anos.
- Impede a entrada de água e líquidos oleosos.
- Limita a formação de eflorescências.
- Anti manchas, anti incrustante e anti aderentes.
- Limita a aderência das pastilhas elásticas, formação de musgos e líquenes e incrustações devido à poluição.
- Facilita a limpeza.
- Resiste à abrasão.
- Muito boas propriedades anti-graffiti.
- Previne o congelamento / descongelamento.
- Sem formação de película, permite respirar o suporte.
- Resistente aos raios UV, não amarelece.
- Pronto para usar e fácil de usar.



AMBIENTE

Produto favorável ao meio ambiente:

- Produto à base de água.
- Sem solventes e sem silicone.
- Não perigoso e não tóxico.
- 100% biodegradável*.
- VOC < 1 g / l*.

EMBALAGEM

Embalagens de 5Lt, 10Lt e 25Lt.

DADOS TÉCNICOS

Estado físico a 20°C:	líquido
Cor:	incolor
Odor:	nenhum
pH:	6 ± 0,5
Ponto de ebulição [° C]:	100°C
Densidade:	1,01 ± 0,01
Solubilidade em água [vol/vol]:	Total

COMO USAR

Preparação de suporte:

- Aplique o produto numa superfície limpa, livre de poeira, desengordurada e seca. Para remover manchas gordurosas, use Décap'Sols Guard® Ecológico ou Décap'Façades Guard® e para vestígios de eflorescências, natas de cimento, utilize o Décap'Laitances Guard® Ecológico.
- Enxague completamente até que a superfície esteja livre de todos os vestígios do limpador.

Aplicação:

- Use o produto no seu estado puro: não dilua.
- Agite bem a embalagem antes de usar e faça um teste preliminar.
- O substrato deve ser impregnado à saturação numa camada.
- Não sobrecarregue o substrato, remova qualquer excesso antes de secar.
- Em suportes verticais, aplique de baixo para cima
- Secagem protegida: 24 horas.
- Eficiência ótima obtida após 7 dias.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Aplique por pulverização de baixa pressão, rolo ou pincel.



MANUTENÇÃO

- As manchas domésticas podem ser limpas com água limpa ou com um produto de limpeza de pH neutro.

CONSUMO

O consumo depende da porosidade do material. Os valores abaixo são dados como uma indicação: **5 a 12m²/lt.**

LIMPEZA DO MATERIAL

- Limpe as ferramentas e equipamentos usados com água imediatamente após o uso.

ARMAZENAMENTO

- Armazene em local seco a uma temperatura entre 5°C e 30°C.
- Conservação: 24 meses a partir da data de fabricação, na embalagem original fechada.

RECOMENDAÇÃO

- Trate apenas as superfícies previamente limpas de toda a poluição do ar e todas as manchas.
- Não aplique em materiais porosos (ProtectGuard® Pro), orgânicos, metálicos ou impermeáveis.
- Para uma proteção eficaz, o ProtectGuard® FT Pro deve ser agitado e usado quando as temperaturas do suporte estiverem entre 5°C e 30°C.
- Não aplique em tempo chuvoso ou muito quente. Temperatura do ar entre 5°C e 30°C.
- Não diluir ou misturar com outro produto
- Mantenha regularmente o substrato tratado para mantê-lo mais novo e limpo.
- Algumas manchas, como marcas de folhas, podem parecer mais difíceis de remover, mas basta aplicar o Wash'Guard® e deixá-lo trabalhar antes de enxaguar com água. A proteção permanece intacta.
- O ProtectGuard® FT Pro não protege as marcas dos pneus, mas pode ser limpo com o Décap'Sols Guard® Ecológico.

SAÚDE / SEGURANÇA

- Proteção respiratória: Não é necessário equipamento de proteção respiratória sob condições normais de uso, desde que haja ventilação adequada.
- Proteção das mãos: Use luvas de látex.
- Proteção para a pele: Nenhuma roupa especial ou proteção para a pele é recomendada sob condições normais de uso.
- Proteção para os olhos: Se houver risco significativo de respingos, use óculos de proteção.
- Se ingerido: Não induzir o vômito. Entre em contato com um médico ou especialista.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

SUORTE TÉCNICO

NACIONALREV, LDA

Zona Industrial do Entrocamento, E.N. 3 - Lote 20
2330-210 ENTRO NCAMENTO • PORTUGAL

Telef: +351 249 728 448

geral@nacionalrev.pt // www.nacionalrev.pt

Importante: O conteúdo desta documentação é baseado na nossa experiência com o produto. A Guard Industry garante a qualidade dos seus produtos, mas expressamente se isenta de responsabilidade se o utilizador não seguir as recomendações e condições de utilização dos produtos, especialmente mas não exclusivamente no caso de falha na aplicação, aplicação por pessoal não treinado, uso de produtos não compatíveis com produtos da Guard Industry ou condições meteorológicas adversas. Para mais informações, consulte a ficha de dados de segurança. Para a versão mais recente de nossa folha de dados, visite nosso website www.guardindustry.com

Última atualização: 26/10/2018