

## 1. INTRODUÇÃO

Dispersão aquosa baseada num polímero fluoroquímico SCOTCHGARD e na adequada combinação de polímeros acrílicos e estireno-acrílicos com aditivos de resistência ao desgaste. Produto pigmentado em preto com nano-pigmentos de elevada resistência aos raios UV e às variações térmicas.

Está formulado para conferir aos materiais de origem cimentícia duráveis propriedades de repelência à água, óleo, manchas e sujidade de diversa natureza, bem como elevada resistência à abrasão, aos raios UV e ao envelhecimento.

## 2. ECOLOGIA

Não contém tensioactivos, não é quimicamente formulado com base em PFOA ou PFOS, nem gera estas substâncias. O ingrediente fluoroquímico não é Clorofluorocaborno (CFC), associado ao ataque à camada de ozono.

## 3. CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido Preto
Densidade	1,0 ± 0,03 a 20 °C (picnómetro DIN 53217)
Carga	Aniónico
PH	7-8
Ponto de ebulição	> 100 °C
Ponto de inflamação	Não aplicável

## 4. APLICAÇÃO

Produto pronto a aplicar, normalmente por pulverização à pistola de ar comprimido (pressão 2,5 / 3,0 bar) rolo ou trincha. Aplicar de modo uniforme, para assegurar a distribuição adequada do produto.

Recomenda-se equipamento com boa exaustão ou local bem ventilado para aplicação e uso pelos operadores de equipamento de protecção individual.

Sugere-se a aplicação de 100-150grs por metro quadrado.

Secagem recomendada: em túnel de ar quente ou à temperatura ambiente quando aplicado em obra. Eficácia máxima: 5 a 7 dias após aplicação.



**NOTA:**

As informações técnicas – verbais, escritas ou por ensaio – baseiam-se no conhecimento e experiência atuais, não envolvendo qualquer garantia, pelo que o cliente deve sempre testar a adaptação dos produtos aos seus processos e finalidades previstas.

Sendo a aplicação feita fora do controlo do fabricante, não se assume qualquer responsabilidade por eventuais anomalias decorrentes da utilização incorrecta dos produtos.

Se comprovadamente se verificar a responsabilidade do fabricante por um fornecimento deficiente, a mesma limitar-se-á ao valor da mercadoria consumida.

É garantida a constância da qualidade dos produtos de acordo com as condições gerais de fornecimento.

2016/11/24

