



HIDROFUGANTE

Hidrofugante de alta performance para fachadas, telhados, pedras e outros

- ▶ Protege contra a umidade sem alterar a aparência dos materiais



Características

Q-Borg Hidrofugante é um hidrorrepelente, composto por silano e siloxano emulsionados em água, que protege contra a umidade diversos tipos de superfície sem alterar a aparência dos materiais.

Aplicações

Q-Borg Hidrofugante é indicado para proteção contra umidade de superfícies externas de diversos tipos de materiais: concreto aparente, superfícies em argamassa, blocos cerâmicos, blocos de concreto, pedras naturais, pedras artificiais, telhas cerâmicas, telhas de concreto, telas de fibrocimento etc.

Modo de uso

PREPARO DA SUPERFÍCIE: A superfície deve ser limpa (utilizando hidro jato), seca, livre de poeira, graxas, óleos e partículas soltas. Se observar mofo, lavar com água sanitária. Em concretos e argamassa novos aguardar 28 dias de cura para a aplicação do produto.

MODO DE USO: Aplicar em duas demãos. Produto pronto para uso que pode ser aplicado com trincha, rolo, pincel ou pulverizador de baixa pressão.

1ª Demão: Aplicar o produto até a saturação da superfície.

2ª Demão: Deve-se aplicar a segunda demão com a superfície ainda úmida da primeira demão.

Imersão: Para aplicação em peças que necessitam de imersão, mergulhar a peça e aguardar 20 a 40 minutos. Proteger a superfície com aplicação de Q-Borg Hidrofugante por 24 horas de chuva ou umidade.

Consumo

O consumo aproximado é de 200 a 500ml/m²/demão.

Composição

Dispersão aquosa de silano e siloxano.

Segurança

Q-Borg Hidrofugante não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. Em casos de contato com os olhos ou mucosas, lavar com água limpa em abundância durante pelo menos 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos. Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Não reutilizar a embalagem.

Garantia e Armazenamento

Validade de 12 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento inadequado reduz a garantia do produto.

Armazenar o produto em sua embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura de +10 a +25°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

Apresentação



Balde 18kg
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 18kg
Peso bruto: 18,69kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
○ Branco leitoso	QBORG270517	7898718270517



Tambor 200kg
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 200kg
Peso bruto: 215,00kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
○ Branco leitoso	QBORG270524	7898718270524

Dados Técnicos

Cor	Branco leitoso
Densidade (kg/L)	0,98 - 1,0
pH	5,0 - 7,0
Viscosidade (copo Ford n2) s	40 - 50
Temperatura da aplicação	10 - 40 °C

