

## FICHA TÉCNICA

# Hidrofugante HQ90

### Descrição

Hidrofugante de alta qualidade à base de resina de polissiloxanos em base solvente. Para aplicação sobre superfícies de pedra natural, cimento, telha, tijoleira não vidrada, tijolo, estuque e outras superfícies porosas. Permeável ao vapor de água e resistente a fungos, agentes de envelhecimento, alcális, etc. Excelente capacidade de impregnação e repelente à água.

### Composição e características

Produto de base solvente à base de polissiloxanos, aditivado com cargas fungicidas;

Cor: Incolor;

Odor: Característico;

Densidade (20 °C): 0,78 – 0,80 g/cm<sup>3</sup>;

Secagem (20 °C; HR: 60 %);

- Superficial: 20 minutos;
- Repintura: 60 minutos

### Aplicação

Aplicar sobre a superfície de pedra natural, cimento, telha, tijoleira não vidrada, tijolo, estuque e outras superfícies porosas.

Para obtenção de melhores resultados, aplicar 2 ou 3 demãos húmido sobre húmido com a trincha, pincel de caiar ou pulverizador.

Aplicar em tempo seco. Não aplicar se o suporte estiver húmido. Após a lavagem, deixar secar no mínimo 24 horas.

RENDIMENTO: dependendo do suporte e do aplicador, ronda 5 a 10 m<sup>2</sup> /litro/demão (2,5 a 5 m<sup>2</sup> para o esquema sugerido).

### Apresentação

Embalagens de 5 L e 20 L.

### Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

### Outras informações

Consultar a ficha de segurança.