

**H<sub>2</sub>O-REPEL 1810****FICHA TÉCNICA**

**IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:** O H<sub>2</sub>O-Repel 1810 é um produto incolor, à base de resinas de polissiloxano em base solvente de baixo odor que proporciona às superfícies hidrofobicidade (repelência à água). Não forma filme proporcionando um assim um acabamento praticamente impercetível.

**UTILIZAÇÃO:** impermeabilização de superfícies porosas e não fissuradas em fachadas tais como betão, reboco, estuque, alvenaria, etc.. Protege os substratos ao eliminar os efeitos nefastos da penetração de água (gelo, eflorescências, etc.) e aumenta a resistência à ação fotoquímica das radiações ultravioletas ao impregnar os materiais ao mesmo tempo que mantém o aspeto original do substrato.

É também indicado como complemento sobre pinturas porosas com tintas de emulsão aquosa, lisas ou texturadas.

**FORMA DE FORNECIMENTO:** É fornecido em embalagens metálicas de 1, de 5 e de 20 Ltr.

**FORMA DE ARMAZENAMENTO:** Deve ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 24 meses.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE:** O suporte deve estar seco e isento de gorduras e poeiras.

**CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO**

**PREPARAÇÃO DO PRODUTO:** Agitar até total homogeneização.

**PROCESSO DE APLICAÇÃO:** Trincha, rolo ou pistola.

**DILUIÇÃO:** produto pronto-a-aplicar.

**SISTEMA:** O H<sub>2</sub>O-Repel 1810 deve ser aplicado molhado sobre molhado até saturação do substrato. Deve ter-se o cuidado de não deixar o produto escorrer sobre superfícies anteriormente tratadas com o produto.

**CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:** temperatura entre 10 e 30 °C e humidade relativa inferior a 80%.

**RENDIMENTO:** entre 1 e 4 m<sup>2</sup>/Ltr, dependendo da porosidade do substrato.

**SEGURANÇA:** Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.