

WATERBLOCK - WB

PRIMER EPÓXI PARA CONCRETO VERDE E BARREIRA DE VAPOR

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O WATERBLOCK é um sistema epóxi bi-componente, indicado especialmente para aplicações sobre concreto verde e argamassas recém feitas (com alto teor de umidade) e substratos onde o alto teor de umidade devido a lavagens constantes, atuando como barreira de vapor e cura química.

O WATERBLOCK é reticulado internamente, formando um polímero altamente resistente a água, bloqueando sua ascensão para a superfície do substrato, sem formar bolhas.

USOS E APLICAÇÕES

O WATERBLOCK é um primer epoxídico de última geração que forma uma película altamente aderente aos mais diversos tipos de substratos, como concreto verde ou já existente, cerâmicas, alvenaria e etc...

É indicado principalmente como barreira de vapor em áreas onde se deseja bloquear a umidade ascendente da água de amassamento de concretos e argamassas de piso e alvenaria e que necessitem receber revestimentos sem esperar a cura de 28 dias do concreto.

O WATERBLOCK pode ser aplicado sobre concreto fresco ou argamassas com apenas 24h de cura. Recomenda-se o corte das juntas de piso antes da sua aplicação.

Após 8h de cura já permite a aplicação de pinturas especiais, pisos monolíticos sintéticos, colagem de parquet e mantas vinílicas, assoalhos de madeira e qualquer outro revestimento que não suporte umidade do concreto recém lançado ou argamassas recém aplicadas.

CARACTERÍSTICAS

- Atua como barreira da vapor
- Atua como membrana de cura química
- Impermeabilizante ativo para concreto verde
- Rápida liberação da área aplicada
- A base de água com zero VOC

