

CÓDIGO:

FICHA TÉCNICA

DATA: 03/07/2015

PRIMÁRIO H IBERSEAL PROOF®

PRIMÁRIO EPOXI BARREIRA DE VAPOR BASE AGUA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário incolor de natureza epóxi e em base de água com efeito de barreira de vapor, indicado para posterior aplicação do nosso IBERSEAL PROOF.

PROPRIEDADES

- Barreira do vapor;
- Válido para superfícies húmidas;
- Base de água.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Embalagens em formato de 3.6 quilos (componente A) e 1.4 kg (componente B) em incolor.

APLICAÇÕES

Especialmente apropriada para os sistemas de impermeabilização realizados com membranas de poliuretano, já que sobre superfícies com humidade, este tipo de materiais gera bolhas devido á evaporação dessa humidade. Para poder a bloquear, é imprescindível aplicar um primário compatível com essa humidade e que faça o efeito de barreira de vapor, como é o caso do nosso PRIMÁRIO H IBERSEAL PROOF.

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO

**PINCEL****ROLO**

CÓDIGO:

FICHA TÉCNICA

DATA: 03/07/2015

PRIMÁRIO H IBERSEAL PROOF®

PRIMÁRIO EPOXI BARREIRA DE VAPOR BASE AGUA

MODO DE APLICAÇÃO

A superfície a pintar deve de ser preparada mecanicamente para conseguir um poro aberto.

Para aplicar deve se encontrar limpo de pó, gordura, lechadas superficiais, partículas soltas, etc. A temperatura do suporte deve estar compreendida entre os 15°C e os 40°C, ao se tratar de um produto á base de água, as temperaturas baixas e humidades elevadas, aumentam os tempos de cura.

Misturar os dois componentes e homogeneizar lentamente com agitador mecânico. Para suportes muito absorventes, recomenda-se aplicar a primeira de mão com uma diluição de 10-15% de água, aplicar água, aplicar 4 e 6m2 com cada quilo. Para aplicar a segunda demão, deve-se esperar que a primeira demão esteja seca ao tacto e antes que passem as 24 horas desde a aplicação da mesma. Para a aplicação de nossa membrana IBERSEAL PROOF, recomenda-se realizar uma medição da humidade para assim assegurar a total evaporação da água e evitar a formação de bolhas.

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO*

Viscosidade.....	30''-60''
Peso específico.....	1.07 Kg/L
Aspecto.....	Líquido leitoso
Rendimento teórico.....	4-6 m ² /kg (2 demão)
Sólidos em peso.....	50-54%
Vida útil da mistura.....	30 minutos

*Estes dados correspondem á mistura

ADVERTÊNCIAS

Não aplicar a temperaturas inferiores a 5°C. Manter a embalagem bem fechada depois da sua utilização. A estabilidade deste produto durante o armazenamento é de, pelo menos, 1 ano, desde que hermeticamente fechado na sua embalagem original e em corretas condições de armazenamento. Não colocar os resíduos directamente na rede sanitária.

OBSERVAÇÕES

Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de venda e entrega. As nossas recomendações técnicas são apenas indicações, que não comprometem a nossa responsabilidade. A aplicação dos nossos produtos não está sob o nosso controlo, pelo que não poderemos ser responsabilizados pela sua utilização indevida. Uma vez que os produtos estão sujeitos a evolução tecnológica, a IBERSA reserva-se o direito de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio.