

# **HYTEC P510 RENORAPID**

# PRIMÁRIO 1C PARA SUPERFÍCIES POROSAS E NÃO POROSAS

FICHA TÉCNICA | ÚLTIMA REV.: 12/12/2023 | Página 1 de 1

#### **VANTAGENS**

- Monocomponente pronto a aplicar
- Elevada aderência
- · Primário consolidante, aglutinador de superfí-





#### DESCRIÇÃO

é RENORAPID um monocomponente para superfícies porosas (absorventes) e superfícies não porosas. Igualmente indicado para utilização como consolidante de superfícies.

## APLICAÇÕES

- · Superfícies de base cimentícia.
- · Superfícies de anidrita.
- · Superfícies em pedra madeira (pedra natural com aspeto idêntico à madeira).
- · Superfícies à base de magnésio.
- · Consolidante para betonilha, reforçando extremidades e arestas frágeis.
- · Ponte de união em superfícies com vestígios de colas antigas desde que firmemente agarradas à base original.
- · Barreira anti-humidade resistente a níveis de humidade no pavimento até 4,5% CM (3% CM para pavimentos radiantes), exceto em betonilhas de anidrita ou de magnésio.

## OBERVAÇÕES

Consultar a ficha de segurança antes de utilizar o produto. https://bostiksds.thewercs.com/default.aspx



Bostik HYTEC P510	150-300 g/m²
RENORAPIO  RENORAPIO	1-2h.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Descrição	Resultados
Composição	Poliuretano
Cor	Acastanhada
Temperatura de aplicação*	Superfície: +15°C (mínimo) Temperatura ar: +18°C (mínimo) Humidade relativa: <75%
Tráfego pedonal*	1 - 2 horas
Cura*	1 - 2 horas
Rendimento	Primário : 100-120g/m² Barreira anti-humidade: 250-300g/m²

<sup>\*</sup> a 23°C e 50% H.R. sobre superfícies porosas.

#### PREPARAÇÃO DA BASE

O suporte deve estar limpo, isento de fissuras, resistente à tração e à compressão de acordo com os requisitos da DIN 18365 e DIN 18356. A superfície deve estar protegida contra a humidade ascendente e/ou humidade residual, de acordo com os valores anteriormente mencionados (consultar o campo APLICAÇÕES na página 1). Ao utilizar HYTEC P510 RENORA-PID como primário para betonilhas de anidrita, estas devem ser previamente tratadas mecanicamente e completamente aspiradas. Respeitar as instruções do fornecedor da betonilha. Primários, pontes de união e subcapas não são suficientes para deixar superfícies não padronizadas "prontas para instalação". Em vez disso, eles são usados em conjunto com materiais adequados para alcançar ótimos resultados.

#### APLICAÇÃO

**Primário**: Aplicar com um rolo de pelo curto (6-7mm) de forma uniforme sobre toda a superfície, numa proporção de 100-120g/m². Não aplicar quantidade em excesso para evitar o empoçamento sobre a superfície. Deixar secar durante 1 - 2 horas. Após a secagem do primário HYTEC P510 podem ser aplicadas as colas para pavimentos de madeira Bostik, sem necessidade de espalhar previamente areia de Quartzo. Nesse caso, a aplicação da cola deve ser feita entre 2 horas a 24 horas (máximo) após a aplicação do primário HYTEC P510.

Barreira anti-humidade: Aplicar HYTEC P510 RENORAPID em duas camadas, com intervalo de 1-2 horas ( mínimo) até 6 horas (máximo) entre camadas. Após a aplicação da segunda camada, espalhar areia de quartzo sobre a segunda camada ainda fresca. Este procedimento não dispensa ou substitui o cumprimento da norma DIN 18533.

Em alternativa à aplicação de areia de Quartzo, pode ser utilizado o primário areado GRIP A936 XPRESS, dependendo de qual o tipo de revestimento final a ser aplicado. Para mais informações contacte o nosso departamento técnico. No caso de aplicações onde sejam utilizados produtos de enchimento e regularização com altas espessuras e sempre que se verifique tráfego de cargas pesadas ( ex: empilhadores) é sempre recomendada a aplicação de **HYTEC P510 RENORAPID**.

#### VALIDADE E ARMAZENAMENTO

Validade de 6 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada, armazenada em local seco, a uma temperatura compreendida entre +5°C e +25°C, ao abrigo do gelo, humidade, condensação, orvalho e luz solar direta. Armazenar as embalagens em cima de uma palete ou outra plataforma que evite o contacto direto com o pavimento. Fechar bem a embalagem após cada utilização.

#### **Bostik Portugal**

R. da Quintã, Lote 6 - Frossos 4700-023 Braga - Portugal www.bostik.com/portugal/pt info.portugal@bostik.com

#### APRESENTAÇÃO

Bidão de 11Kg. Palete com 40 bidões.

#### AVISO LEGAL

Esta ficha técnica substitui todas as versões anteriores. A BOSTIK garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade. As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A BOSTIK não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A BOSTIK reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

