



UNIRRES-N, PROMOTOR DE ADERÊNCIA PARA ARGAMASSAS



Descrição

Ponte de união para enchimentos com argamassas cimentosas sobre suportes de baixa aderência ou espessuras baixas. Não adequado para usar sobre suportes ferrosos.

Aplicação

Aplica-se em camadas finas para garantir a aderência de novas argamassas sobre revestimentos ou superfícies de difícil aderência como madeira, betão liso, EPS, XPS, etc, ou para enchimentos de pouca espessura.

Também pode ser usado para unir muros de tijolo ou bloco a pilares e vigas de betão ou inclusive, misturado como aditivo em argamassas para melhorar a sua aderência a suportes diversos.

Modos de aplicação

O produto apresenta-se pronto a usar e não deve de ser diluído.

- Aplicar, a trincha ou rolo, em camada fina e uniforme sobre o suporte.

- O produto em fresco apresenta uma cor esbranquiçada que se torna translúcida ao secar.

Uma vez seco, apresenta uma textura peganhenta, que deve de manter na altura de revestir com a argamassa que se pretende aderir (mantém esa característica bastante tempo se não há pó em suspensão). Verificar antes de aplicar a argamassa.

Não aplicar com temperaturas do suporte inferiores a 5°C ou superiores a 40°C.

- Pode ser usado como aditivo para melhorar a aderência de argamassas na proporção de 1lt de UNIRRES por cada 5 lts da água da amssadura.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa com o produto fresco.

Ficha técnica

Côr/esbranco.

Densidade $1,02 \pm 0,03$ g/ml

Aspetolíquido

Conteúdo em sólidos 45% aprox

Temperatura de trabalho entre 5 y 35°C

Composição

Tiempo aberto

Atuação

De 4 a 5 m²/lt.

Armazenamento

1 ano nos seus vasilhames originais, bem fechados e protegidos da intempérie e das temperaturas extremas, en locais secos e arejados.

Segurança

Informações adicionais:

EUH208: EUH208: Contém mistura de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazole-3-oná [N. CE 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazole-3-oná [N. CE 220-239-6] (3:1). Pode provocar uma reacção alérgica.



Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



EUH210: EUH210:Ficha de segurança fornecida a pedido.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

📞 Telf.: 981 602 111

📠 Fax.: 981 601 508

✉️ Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

