



Descripción

Puente de unión para aplicar sobre soportes de difícil adherencia. Su aplicación permite la aplicación sobre superficies cerámicas tanto en paredes como en suelos para la posterior aplicación de recrecidos, pastas niveladoras, cementos cola, etc.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Adirres se aplica sobre soportes cerámicos, madera, y una vez seco permite la aplicación de pastas niveladoras, cementos cola para la colocación de revestimientos, aplicación de capas de morteros de recrecido, etc.

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y partículas sueltas, firme y resistente.

¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el contenido del envase.

- Aplicar sobre el soporte limpio y seco mediante brocha o rodillo.
- Se aplica una mano y se deja secar. La mano aplicada no debe ser gruesa para que el producto mantenga su textura microrugosa.

- El tiempo de secado para la aplicación de morteros o cementos cola, será de al menos 12 horas a 20°C y 65% HR
- Una vez seco se puede proceder a la aplicación de pastas niveladoras o morteros en el caso de suelos, o de cementos cola, o morteros tixotrópicos en el caso de paramentos verticales.
- No debe agregarse agua al producto.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua abundante mientras el material está fresco.

Ficha técnica

Color/es Amarillo claro

Densidad 0,93 kg/lt

Aspecto líquido viscoso

Tiempo de secado 12 horas para la aplicación de morteros o cementos cola (20°C y 65% HR)

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

Rendimiento

Hasta 4 m²/lt

Almacenamiento

Dos años en sus envases originales protegidos de la imtemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

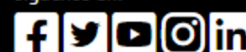
Seguridad

Información suplementaria:



📍 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:



EUH208:Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7],
2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

EUH210:Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.



📍 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:

