



TECNI-PEGA GRIS



Descripción

TECNI-PEGA C&P es un adhesivo cementicio de alto rendimiento, diseñado específicamente para la instalación segura y duradera de porcelanato, piezas cerámicas de baja absorción y revestimientos pétreos.

Este producto se distingue por estar enriquecido con polímeros de látex de alta calidad, una característica esencial que transforma sus propiedades físicas y su desempeño en obra:

Alto Rendimiento con Látex:

La incorporación de látex en su formulación confiere una mayor flexibilidad y fuerza de agarre química, vital para la correcta adhesión del porcelanato, minimizando el riesgo de desprendimiento y garantizando una durabilidad superior.

Manejabilidad Optimizada:

Ofrece una consistencia suave y cremosa que facilita su aplicación con la llana dentada, reduciendo el esfuerzo físico en obra.

Tiempo de Corrección Extendido:

Con un tiempo de ajuste de hasta 15 minutos, permite al instalador reposicionar las piezas para lograr un alineamiento perfecto, incluso en grandes formatos.

Instalación Rápida y Segura: Su fórmula está diseñada para instalaciones rápidas, permitiendo el emboquillado en 24 horas y el tránsito ligero al cabo de un día

Especificaciones Técnicas y Aplicación

Preparación y Tiempos de Trabajo

Para lograr la consistencia de trabajo ideal, se debe utilizar una relación de mezcla de 5 volúmenes de polvo por 2 volúmenes de agua limpia. Tras obtener una pasta homogénea, es crucial permitir un tiempo de reposo o maduración de 5 a 10 minutos antes de usar.

Bajo condiciones estándar de 23 grados C y 50% de humedad relativa, el adhesivo ofrece una vida útil en el recipiente (tiempo abierto) de





TECNI-PEGA GRIS



proximadamente 25 minutos.

El instalador dispone de un margen de tiempo máximo de ajuste de 15 minutos para corregir la posición de las piezas.

Tiempos de Fraguado y Puesta en Servicio

El fraguado inicial, que permite el tráfico ligero, se alcanza a las 24 horas de la instalación. Sin embargo, para realizar el emboquillado o relleno de juntas, se debe esperar un período de 24 a 48 horas, garantizando que el adhesivo haya desarrollado la resistencia y que la humedad haya evaporado lo suficiente.

Rendimiento Práctico y Dosificación

El consumo del adhesivo varía según el formato del revestimiento y el tamaño de la llana dentada:

- Para formatos pequeños a medianos (hasta 50 x 50 cm), se usa una llana de 8 mm, con un consumo que varía entre 2.2 y 2.5 Kg por metro cuadrado.

- En la instalación de formatos grandes (como 60 x 60 cm o 60 x 120 cm), se

- Para formatos extra grandes (superiores a 80 x 80 cm), se emplea una llana de 12 mm, con un consumo de hasta 5.5 Kg por metro cuadrado. Para estos formatos grandes, es obligatorio emplear la técnica de doble encolado para asegurar la máxima cobertura.

Advertencias y Restricciones de Uso **IMPORTANTE:**

- No aplique sobre superficies sucias, grasosas, con polvo, o sobre recubrimientos flexibles o sujetos a grandes dilataciones/contracciones. La superficie debe estar estructuralmente sólida.

- Nunca rehidrate la mezcla añadiendo más agua si esta ya ha comenzado su proceso de fraguado (endurecimiento).

- En condiciones climáticas extremas (calor excesivo, humedad alta o viento fuerte), tome medidas para controlar el secado rápido del adhesivo y asegurar el curado correcto.





TECNI-PEGA GRIS



Seguridad y Almacenamiento

- Almacenamiento: El producto debe conservarse en su empaque original cerrado, en un lugar fresco, seco y bajo techo, separado del piso. La vida útil es de 8 meses.
- Seguridad: Evite el contacto con la piel y los ojos. Utilice guantes de caucho y gafas de protección. En caso de contacto, lave inmediatamente con abundante agua.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

