



aplicaCer Súper Flex Premium C2TE S2

ADHESIVO ULTRAFLEXIBLE PARA APLICACIONES ESPECIALES

Adhesivo cementoso de ligantes mixtos y áridos de granulometría especial para la obtención de un adhesivo sin deslizamiento y con excelente tiempo extendido. Recomendado para la colocación de revestimientos en fachada y pavimentos de grandes dimensiones con total seguridad, incluso en superficies expuestas a condiciones climáticas severas.

- Especial para DEKTON y SILESTONE.
- Especial para colocación de piedras naturales y baldosas malladas en su cara interior.
- Aplicaciones de fachadas y piezas de grandes formatos.
- Fibroreforzado.



DESCRIPCIÓN

Adhesivo para piezas de cerámica, gres, gres porcelánico, mármol, mosaico vítreo, o similares de pequeño o gran formato sin absorción y con recubrimiento de malla por la cara interior. En su desarrollo se ha utilizado un sistema mixto de ligantes, con cementos de gran pureza y alta resistencia inicial junto a una elevada dosificación de polímeros, que le dotan de la máxima deformabilidad y capacidad de adherencia en las distintas situaciones. Áridos de elevada finura, granulometría controlada y aditivos dotan al material de una gran tixotropía y plasticidad que facilita la aplicación y aumenta el rendimiento en la colocación. De uso interior y exterior C2TE S2 según UNE EN 12004. Producto recomendado para colocación de baldosa DEKTON y SILESTONE.

MODO DE EMPLEO



- 1 Amasar con 7,25-7,60 l de agua limpia con una mezcladora eléctrica a bajas revoluciones hasta conseguir una masa homogénea sin grumos y con la consistencia deseada.
- 2 Dejar reposar la masa 5 minutos y reamasar antes de la aplicación.
- 3 Extender la pasta sobre el soporte en paños no superiores a 2 m², peinando con llana dentada adecuada. En formatos superiores a 40x40 y en fachada es necesario siempre doble encolado.
- 4 Colocar las piezas cerámicas sobre el producto fresco presionándolas suavemente para conseguir un contacto completo en toda la superficie, aplastando los surcos.
- 5 Dejar una junta de al menos 1,5 mm en interior y 5 mm en exterior. Esperar 24 h. para rejuntado de alicatados y 48 h. para solados.
- 6 Respetar juntas perimetrales y estructurales. En pavimentos interiores dejar juntas de partición cada 50 m² y 30 m² en exterior.

SOPORTES

Suelos de hormigón y mortero, duros, estables sin restos de desencofrantes y polvo. Muros de mortero y hormigón. Soportes y aplicaciones comprometidas como, pavimentos de gres antiguo, suelo radiante, terrazo antiguo y cartón yeso.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto con temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C. No aplicar sobre superficies de yeso, metálicas, plástico o madera.
- Comprobar periódicamente que no se ha formado una película superficial en el adhesivo extendido, en cuyo caso es necesario retirarlo y volver a aplicar producto nuevo. Comprobar la pegajosidad de la pasta levantando periódicamente alguna baldosa colocada y observando que esté bien adherida.
- Es un producto listo para mezclar con agua, no añadir ningún tipo de aditivo que altere sus propiedades sin la conformidad del fabricante.
- En paramentos verticales y formatos 60x40 cm y/o peso elevado 40 kg/m², utilizar anclaje mecánico.
- Utilizarlo antes de 1 año desde su fecha de envasado y almacenar en lugar cubierto y seco en su envase original cerrado al abrigo de la humedad.
- No es recomendable su uso cuando sea necesaria una rápida puesta en servicio. En pavimentos es transitable para tráfico ligero a las 24 h aprox, dependiendo de las condiciones climáticas.
- Debido a que el tiempo abierto de producto es muy elevado, se recomienda comprobar su idoneidad en caso de piedra natural con alta absorción.
- Utilizar CAPACOLOR y CAPAGEL FLEX COLOR para el rejuntado de las piezas.
- No aplicar en soportes con una humedad superior al 3%.
- No aplicar el producto con riesgo de heladas o tiempo lluvioso.
- En general, es necesario disponer adecuadamente las juntas de dilatación y contracción. Disponer las medidas adecuadas en el diseño del revestimiento, (comisas, vierteaguas), para evitar las filtraciones entre el soporte y la pieza, así como durante el desarrollo de los trabajos de colocación.

aplicaCer Súper Flex Premium C2TE S2

ADHESIVO ULTRAFLEXIBLE PARA APLICACIONES ESPECIALES

PRESENTACIÓN

aplicaCer Súper Flex Premium C2TE S2 se presenta en sacos de papel con lámina de plástico antihumedad de 25 kg expedidos sobre palets retractilados de 1.000 kg (40 sacos).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apariencia	Polvo blanco
Agua de amasado	7,25 - 7,60 l/saco
Tiempo abierto	30 minutos
Adherencia en condiciones normales	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
Adherencia después de ciclo de agua	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$
Adherencia después de ciclo de calor	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
Adherencia después de ciclo de hielo/deshielo	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$
Deformación	> 5mm
Deslizamiento	< 0,5 mm
Rendimiento Encolado simple	3-4 Kg/m ²
Rendimiento Encolado doble	6-8 Kg/m ²

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.