

Superadhesivo de azulejos 24A

Revisión: 23/02/2021

Página 1 De 2

Especificaciones

Base	(Estireno) acrilato
Consistencia	Pasta
Sistema de curado	Secado físico
Densidad	Aprox. 1.58 g/cm ³
Contenido total de sólidos	85 %
Clasificación según NBN EN 12004	D1T
Cizallamiento	< 0,5 mm (EN1308)
Tiempo abierto	Min. 20 minutos
Tiempo de secado (a 23°C y 50% de humedad relativa)	Aprox. 24 h
Fuerza de cizallamiento**	≥ 1 N/mm ² (EN1324)
Fuerza de cizallamiento tras envejecimiento**	≥ 1 N/mm ² (EN1324)
Consumo (*)	Azulejos mosaicos: unos 1000 g/m ² Azulejos de pared con parte posterior plana: unos 1200 g/m ² Azulejos de pared con parte posterior perfilada: unos 1500 g/m ²
Resistencia a la temperatura**	De -20 °C a +70 °C (curado)
Temperatura de aplicación	5 °C → 30 °C

*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos. ** La información se refiere al producto completamente curado.

Descripción del producto

Superadhesivo de azulejos 24A es una pasta adhesiva elástica y lista para usar, conforme a la norma NBN EN 12004 D1T, para el pegado de azulejos y baldosas interiores.

- Apto para la instalación de azulejos en cocinas y entornos húmedos de pisos y edificaciones de servicios públicos y de gran altura.

Propiedades

- pasta lista para usar
- Fácil de mecanizar
- Largo tiempo abierto
- Bajo consumo
- Flexible
- Resistente al agua
- Alta adherencia inicial

Embalaje

Color: gris

Embalaje: Recipiente de plástico de 1 kg, Cubo de 5 kg, Cubo de 15 kg

Período de validez

Al menos 24 meses en envase sin abrir almacenado en un lugar seco a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C.

Aplicaciones

- Pegado de todo tipo de baldosas y azulejos cerámicos, así como tiras de piedra.
- Apto para pegar todas las superficies no útiles y algunas superficies útiles.
- Si el reverso de la baldosa es poroso, las baldosas se pueden pegar entre sí.

Sustratos

Sustratos: todos los sustratos de construcción porosos habituales, ladrillo, piedra, hormigón, estuco, madera

Naturaleza: rígida, limpio, seco y sin polvo ni grasa.

Preparación de la superficie: Las superficies muy absorbentes se deben tratar con imprimación.

Observación: Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. Soudal se reserva el derecho a modificar los productos sin previo aviso.

Superadhesivo de azulejos 24A

Revisión: 23/02/2021

Página 2 De 2

Recomendamos realizar una prueba de compatibilidad preliminar.

Método de aplicación

Método de aplicación: Aplique el adhesivo al sustrato con la ayuda de una llana dentada (3–8 mm, en función del tamaño del azulejo), en un ángulo de 60°. No aplique al sustrato más adhesivo que el que pueda trabajar en 20 minutos. Aplique el azulejo con un movimiento de deslizamiento contra el adhesivo y presione firmemente.

Limpieza: Antes del curado, Superadhesivo de azulejos 24A se puede retirar con agua de los azulejos y las herramientas. El Superadhesivo de azulejos 24A curado solo se puede eliminar por medios mecánicos.

Reparación: Con el mismo material

Recomendaciones de salud y seguridad

Siga los procedimientos habituales de higiene laboral. Consulte la etiqueta del envase para obtener más información.

Observaciones

- Si necesita realizar alguna corrección, hágalo en no más de 15 minutos.
- En sustratos no porosos, deje el adhesivo abierto durante 10–15 minutos como máximo antes de aplicar las baldosas.
- La velocidad de curado al pegar un azulejo a otro será más lenta si se utilizan azulejos de gran tamaño con juntas de lechada estrechas. El adhesivo puede tardar varios días en curar.
- Si se desea adherir baldosas entre sí, el tiempo de secado dependerá también del tamaño de las baldosas y la anchura de las juntas pero, en cualquier caso, será de unos días como mínimo.
- En entornos muy húmedos, puede tardar varios días en curarse.
- En general, las juntas se pueden lavar con un relleno para juntas al cabo de 24 horas.
- Antes de rellenar la junta, compruebe si el adhesivo se adhiere bien.
- No apto para aplicaciones de exterior.

Observación: Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. Soudal se reserva el derecho a modificar los productos sin previo aviso.