

Pasta Fijadora de Azulejos



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Alabastine® Pasta Fijadora de Azulejos indicada para fijar firmemente hasta 12 azulejos de 15 x15 cm. Ideal para reparar rápidamente alicatados, fijar azulejos sueltos o rotos.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Propiedades

- Pasta de excelente adhesión.
- Fácil de aplicar.
- Uso interior solamente.

Tipo de producto

Pasta adhesiva para azulejos.

Tamaño y formato envase

Tubo 400g.

Uso

- Se puede aplicar sobre yeso, madera, ladrillo, cemento, hormigón. Incluso sobre azulejos antiguos.
- Resiste a la intemperie.
- No utilizar en piscinas ni superficies en inmersión permanente.
- Si desea, las juntas pueden rellenarse con Alabastine Pasta para Juntas de Azulejos al cabo de 24 horas.

DATOS TÉCNICOS

- Densidad: 1.80g/cm³.
- Contenido sólido: 80%.
- Contenido COV: 4g/L.
- Máximo tamaño de partículas: 150µm.
- Temperatura mínima para utilizar: 5°C.

CONSEJOS GENERALES APLICACIÓN

Preparación

Limpiar la pared para eliminar las partículas sueltas y el polvo. Amasar bien el tubo. En superficies muy absorbentes, azulejos muy porosos o no esmaltados, se recomienda humedecer antes de aplicar.

Aplicación

Aplicar **Alabastine® Pasta Fijadora de Azulejos** directamente desde el tubo sobre la

pared en líneas horizontales. Cubrir como máximo un área de 30x30cm cada vez. Colocar el azulejo en su sito presionando bien. Si se desea, las juntas pueden rellenarse con **Alabastine® Pasta para Juntas de Azulejos** al cabo de 24 horas.

Limpieza de las herramientas

Limpiar las herramientas con agua caliente después de su uso.

Almacenamiento

Tapar el envase después de usar.
Proteger de las heladas.

Líneas de Seguridad

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S24/25 Evítase el contacto con los ojos y la piel.
S51 Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Referencia: Para obtener el código EAN incluir delante de la referencia 8430078

Tubo 400g
040424

Nota: Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general. Las fichas técnicas de ICI Paints España dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podemos abarcar aquí todos los casos individuales.