

m²

ADHESIVO EN PASTA



Adhesivo en pasta formulado a base de resinas, cargas y aditivos específicos, para la colocación de toda clase de revestimientos cerámicos y/o similares, sobre paramentos verticales interiores y exteriores (flexible). Ideal para el encolado de exposiciones sobre madera y sobre pisos antiguos. Este adhesivo es perfecto para su uso sobre soportes deformables.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES:

- Listo al uso. No añadir agua.
- Flexible.
- Especial para su uso sobre soportes deformables.
- Especial para alicatar sobre cartón yeso.
- Colocación de planchas de EPS sobre mortero.
- Encolado por puntos de paneles aislantes.
- Alicatado sobre yeso seco y en buen estado.
- Alicatado sobre superficies pintadas en buen estado.
- Encolado de exposiciones sobre madera.
- Encolado sobre alicatados antiguos.
- Ideal como base coat en EPS.

SOPORTES:

Los soportes deben ser planos, consistentes, estar limpios, libres de polvo, partículas sueltas, restos de pinturas en mal estado y encalados, aceites y desencofrantes.

Es muy importante que la superficie esté seca al momento de la aplicación. Para espesores mayores se debe utilizar morteros de regularización con resistencia al adecuadas al soporte y con las retracciones de curado ya finalizadas.

Whatsapp 351-5172973 Instagram: @m2revestimientos

DISPEQUIM S.A.S Ruta 19 - Km 316 - Monte Cristo Córdoba - CP5125



m²

MODO DE EMPLEO

1. Remover ADHESIVO EN PASTA M2 hasta su completa homogeneización.
2. Extender en paños pequeños regulando el espesor con una llana de dientes de sierra de 4 mm. a 6 mm como máximo.
3. Colocar las piezas sobre el adhesivo fresco, presionando y moviendo hasta conseguir el total aplastamiento de los surcos y una correcta adherencia de toda la superficie de la cerámica.
4. Respetar juntas de (dilatación, contracción, fraccionamiento, juntas perimetrales) y de colocación entre baldosas (mínimo de 2 mm en interior y 5 mm en exterior).
5. El tomado de juntas debe realizarse pasadas 24/48 horas dependiendo de las condiciones de humedad.

RECOMENDACIONES

- No aplicar con temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C.
- No aplicar con llana de dientes de sierra superior a 4 mm.
- No aplicar en superficies con peligro de exposición continua a la humedad.
- No aplicar sobre metales.
- No aplicar a pleno sol o sobre superficies calientes.
- No colocar baldosas no absorbentes sobre soportes sin absorción.
- Por lo general el peso máximo de las piezas que pueden ser colocadas con PEGAMENTO EN PASTA M2 se limita a 30 Kg. /m², siendo el tamaño máximo recomendado de 1.600 cm² (por ejemplo 40 cm. x 40 cm.)
- En exteriores, el límite del formato es de 300 cm².
- Para las piezas de tamaño igual o superior a 900 cm², proceder a un doble encolado.
- Nunca aplicar con la técnica conocida como “por puntos o bochas”.
- Las temperatura, ventilación, absorción de la superficie y materiales de recubrimiento pueden variar los tiempos de trabajabilidad y fraguado del adhesivo.

m²



Aspecto: Pasta tixotrópica

Tiempo de ajustabilidad: Superior a 40 min.

Adherencia inicial a cizalla: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Adherencia a cizalla después de endurecimiento con calor: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Adherencia a cizalla después de inmersión en agua: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

Adherencia a cizalla a alta temperatura: $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Rendimiento aproximado: 2 a 3 Kg/m²

Presentación

Envases de 7, 16 y 30 Kg.

Estabilidad en almacenamiento en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad y resguardados del frío y el calor intensos.

Caducidad: 1 año.