



## Adhesivo en pasta listo para usar

### DESCRIPCIÓN

Adhesivo en pasta específico para el encolado y emplaste de juntas entre revestimientos modulares tipo Listel Flex. Se trabaja con facilidad, admite recubrimiento de pintura, permeable al vapor de agua, coloraciones estables, idóneo solo para aplicaciones en capa fina. Reservado para usuarios profesionales.

### ATRIBUTOS PRINCIPALES

- Adhesivo de unión para LADRILLO FLEX;
- Producto en pasta;
- Puesta en obra rápida

### DATOS TÉCNICOS

Clasificación (UNI 8681 / UNI 8682)	Adhesivo en pasta
Peso específico	1700 ± 50 g/l
	8 - 9,5
Tipo de resina/aglomerante	polimero
Tiempo de espera	varía según las condiciones climáticas
Compuestos orgánicos volátiles (VOC)	Para interiores: Cat A/a; límite 30 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 10,00 g/l de VOC.

### CARACTERÍSTICAS

Rendimiento	2,5-3,4 kg/m <sup>2</sup>
Rendimiento por envase	Por envase (20 Kg): 6-8 m <sup>2</sup> aprox. El rendimiento varía en función de la absorción del sustrato.
Recubrimiento con capa de pintura	Compatibilidad con otros productos: con todos los productos al agua
Gama de colores	Blanco, gris claro, gris, antracita, marrón
Dilución	Agua; Listo para usar

### APLICACIÓN

#### Notas:

Limpieza:

1. Retirada del adhesivo fresco:

Retire inmediatamente los residuos de Gluflex P fresco del revestimiento con una esponja húmeda.

2. Eliminación del adhesivo endurecido:

Eliminar cualquier residuo de Gluflex P endurecido con un cepillo

#### Idoneidad de los Soportes:

Alisado de sistemas de aislamiento térmico

TERMOK8 MODULAR FLEX

#### Condiciones Ambientales:

mín +5 °C máx +30°C HR máx 80 % no se recomienda la aplicación bajo el sol directo o en caso de ventilación intensa

#### Preparación del Soporte:

Aplicable en superficies secas, limpias, niveladas y de carga que tienen una absorción mínima de agua.

#### Herramientas:

Llana dentada con dientes de 4x4 mm, 4x6 mm o 5x5 mm, cepillo de 10 mm

#### Procedimiento de Aplicación:

El adhesivo GLUEFLEX P debe aplicarse verticalmente con una llana dentada de 4x4, 4x6 o 5x5 mm sobre el sustrato con

una capa de espesor de 1,5-2,0 mm. Dependiendo de las circunstancias (temperatura, humedad relativa del aire, etc.) no aplique más de 1 m<sup>2</sup> de adhesivo para evitar la formación de piel en el adhesivo. Nunca aplique más adhesivo del que pueda trabajar en aproximadamente 10 minutos. Presione el ladrillo "LISTELLO FLEX" en el adhesivo para que el adhesivo llene las juntas. Todas las tiras deben estar bien selladas en los bordes para evitar la penetración de agua. El ladrillo "LISTELLO FLEX" debe estar completamente incorporado en el adhesivo (esto se puede verificar fácilmente quitando una tira ya aplicada, verificando que la parte posterior esté completamente cubierta por adhesivo). Aplique los ladrillos a lo largo del nivel e inmediatamente repase las juntas con un cepillo pequeño de 10 mm humedecido. Pase los ladrillos, con un solo trazo de pincel. El tiempo de secado depende de la temperatura y la humedad relativa del aire. En caso de aplicación externa, proteger de agentes atmosféricos durante al menos 5 días. Las temperaturas no deben caer por debajo de + 5 ° C durante 24 horas después de la aplicación.

## ALMACENAMIENTO

### **Indicaciones de eliminación y seguridad:**

Eliminar según la legislación local.

Para indicaciones sobre posibles peligros, consultar la ficha de seguridad

### **Envase:**

20 kg - 15 kg - 5 kg

### **Conservación:**

18 meses en envases íntegros entre 5 y 30 °C; proteger del hielo y de la exposición directa al sol