

# KLEIBERIT 788.2

## Adhesivo termofusible EVA

### Posibilidades de aplicación

- Encolado de cantos de PVC, cantos de papel, cantos de chapa de madera, cantos impregnados de melamina para canteadoras de funcionamiento manual

### Ventajas

- Temperatura de fusión baja: a partir de 130°C
- Muy buenas propiedades de fusión
- Tiempo abierto muy largo, de alta pegajosidad

### Propiedades del encolado

- Resistente al calor hasta 70°C según los cantos
- Resistente al frío hasta aprox. -15°C según los cantos

### Propiedades del adhesivo

**Base:** copolímero de EVA

**Densidad:** aprox. 1,45 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidad**

**-Brookfield HBTD:**

130°C = 135.000 ± 15.000 mPas

150°C = 70.000 ± 15.000 mPas

160°C = 45.000 ± 10.000 mPas

**Punto de reblandecimiento:**

**(anillo + bola)** 85 ± 5°C

**Índice de fusión según DIN 53 735:**

**(MFI 150/1,2)** 125 ± 25g / 10 minutos

**Temperatura de aplicación:**

130-150°C

**Aspecto:** granulado

**Referencia de colores:** blanco: 10

marfil: 20

**Identificación:**

No sujeto a etiquetado de acuerdo con las regulaciones de la UE.  
(Ver hoja de seguridad).

Aunque se respeten las temperaturas de trabajo prescritas, los adhesivos termofusibles producen vapores y olores desagradables. Si se superan ampliamente las temperaturas de trabajo prescritas durante cierto tiempo pueden desprenderse productos de descomposición nocivos, por lo que se tomarán medidas para eliminar los vapores por ejemplo mediante un sistema de aspiración adecuado.

### Aplicación

El material soporte debe estar perfectamente a ángulo recto y exento de polvo. Los paneles y los cantos deben ser climatizados a temperatura ambiente. La humedad idónea de la madera es de un 8 a 10 %. La temperatura ambiente no debe ser inferior a 18°C.

Evitar corriente de aire.

**Velocidad de avance:** > 5 m/minuto

### Limpieza

Los utensilios de trabajo deben ser limpiados con KLEIBERIT 827.0.

### Envases

**KLEIBERIT 788.2:**

Saco de 25 kg

**KLEIBERIT 827.0:**

Lata de 4,5 kg

### Almacenamiento

KLEIBERIT 788.2 puede ser almacenado durante 2 años aproximadamente.

Mantenerlo en lugar fresco y seco.

Do 25.05.2018 reemplaza la hoja de fecha anterior

# KLEIBERIT 788.2

## **ELIMINACION DE LOS RESIDUOS**

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad local y estatal. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

## **SERVICIO**

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, puede derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.