

KLEIBERIT 782 SUPRAMELT



UN ASUNTO LIMPIO - EL TACO DE COLA TERMOFUSIBLE CON LUBRICANTE

CAMPO DE APLICACIONES

Encolados de

- Cantos de resina sintética
- Cantos de ABS
- Cantos de madera maciza
- Cantos de poliéster
- Cantos de PVC
- Cantos de chapa

APLICACIÓN

- El material soporte debe ser trabajado en ángulo recto y debe estar libre de polvo
- Tanto el tablero, como el canto se deben aclimatizar a temperatura ambiente
- La humedad de la madera ideal es de un 8 - 10%, temperatura ambiente de min. 18 °C, se evite corriente de aire
- Tiempo de calentamiento 2-5 min., temperatura de trabajo 200-220 °C
- Muy importante es el control de temperatura en el encolado de cantos de madera maciza
- Aplicar una alta temperatura cuando se trabaje con piezas largas y fuertes. Aumentar el rendimiento de fusión.
- Temperaturas bajas pueden afectar a la aplicación en el canto
- La cantidad a aplicar y la presión debe ajustarse de tal manera que no sea visible ninguna línea. El adhesivo debe burbujear mínimamente en los bordes de los cantos. La aplicación se puede controlar mejor con un canto transparente.

AVISOS

- Para los cantos de madera sólida es preferible utilizar madera de grano lineal ya que es menos propensa a la curva
- Una adhesión óptima se logra con cantos macizos con cercos en dirección vertical
- Para lograr una óptima adherencia ajuste bien el canto del material
- El tablero no debe tener el canto demasiado crudo
- Ajuste la presión ligeramente por debajo del grosor del canto
- No es necesario eliminar el deslizante antes de trabajar

PROPIEDADES TÉCNICAS

- Base: copolímero acetato de vinilo etileno
- Densidad: aprox. 1,3 g/cm³
- Punto de reblandecimiento: (anillo y bola) DIN 1995
120 °C ± 10 °C
- Índice de fusión según: DIN 53 735 (MFI 150/2.16)
60 ± 15 g/10 min
- Tiempo de calentamiento: 2 - 5 minutos
- Velocidad de avance: 8 - 20 m/min. según la máquina
- Resistencia al calor: hasta +80 °C según el canto
- Resistencia al frío: hasta -20 °C según el canto
- Colores: blanco (10), marfil (20),
caoba (70), negro (99)
- Aspecto: Taco Ø: 63 ± 0,5 mm
Longitud: 80 ± 2,0 mm

LIMPIEZA

La limpieza del cabezal debe efectuarse según las instrucciones del fabricante.

ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Código de residuo 080410. Nuestros envases están fabricados con material reciclable y pueden reciclarse.

ENVASES

Caja con 45 tacos, aprox. 15 kg neto

ALMACENAJE

KLEIBERIT 782 Supramelt puede almacenarse durante aprox. 2 años en su embalaje cerrado herméticamente, en un lugar fresco y seco.

IDENTIFICACION

No sujeto a etiquetado según la normativa de la UE. Aunque se respeten las temperaturas prescritas, las colas termofusibles producen vapores y olores desagradables. Si se superan las temperaturas durante cierto tiempo, pueden desprenderse productos de descomposición nocivos. ¡Tómesen medidas para eliminarlos! Por ejemplo mediante un sistema de aspiración adecuado.