

Una nueva generación de adhesivos a base de poliuretano

e-Melt 712.6/712.7



- e** conomizador de energía
- e** misión baja
- e** ficiente



Estos novedosos productos ofrecen con temperaturas de aplicación de entre 80 °C y 100 °C las mismas características en calidad de los productos a base de poliuretano ya conocidos.

Esto significa una economía de energía a través de tiempos de calentamiento más cortos y tem-

peraturas bajas de aplicación. En la práctica se ahorra hasta un 30%. KLEIBERIT 712.6 e-Melt sirve como producto standard para varias aplicaciones. KLEIBERIT 712.7 e-Melt fue desarrollado especialmente para papeles de alto brillo de calidad superior, como por ejemplo álbum de fotos.

e-Melt



Ventajas

- Temperatura de aplicación baja
- De escasa emisión
- En tiempos largos de aplicación no hay aumento mesurable en la viscosidad
- Buena estabilidad en la fusión
- Tiempo de fraguado corto
- Túnel de refrigeración corto
- Pocos gastos de mantenimiento para los sistemas de aplicación
- De fácil limpieza
- Excelente resistencia al calor hasta más de 100°C
- Excelente resistencia al frío hasta -40°C

KLEBCHEMIE

M. G. Becker GmbH & Co. KG
 Max-Becker-Str. 4
 76356 WEINGARTEN
 GERMANY
 Phone: +49 7244 62-0
 Fax: +49 7244 700-0
www.kleiberit.com