

CARTUCCE DI COLLA TERMOFUSIBILE HP KANTOMELT

Caratteristiche

Le cartucce di colla termofusibile HP REDOCOL Kantomelt sono composte da resina sintetica adesiva a base di EVA. L'adesivo si scioglie facilmente e non forma fili. Per bordatrici con caricatore a cartucce.

Campi di applicazione

- Bordi in ABS, PP, PVC
- Bordi acrilici 3D
- Bordi melaminici
- Bordi impiallacciati di vari spessori
- Bordi HPL (provisti di primer)

Consigli per la lavorazione - Dati tecnici

Incollaggio di bordi su impianti Holz-Her con caricatore a cartucce, con un avanzamento a partire da 10 m/min. Si ottengono ottimi risultati osservando le seguenti condizioni:

Temperatura minima dell'ambiente, dei materiali e della colla	18 - 20 °C
Umidità del legno	8 - 12 %
Tempo di riscaldamento	2 - 4 min
Temperatura di lavorazione	200 - 220 °C
Resistenza al calore	ca. 90° C
Punto di rammollimento	ca. 108° C
Viscosità	ca. 87.500 mPas

Etichettatura

Le cartucce di colla termofusibile in conformità all'attuale ordinanza sulle sostanze pericolose non sono soggette all'obbligo di codifica. Gli adesivi termofusibili sviluppano vapori anche rispettando la temperatura di applicazione indicata. Gli odori emessi possono spesso causare irritazione. Se per lungo tempo la temperatura di lavorazione è di molto superiore a quella specificata, sussiste inoltre il pericolo di decomposizione del prodotto. Per questa ragione devono essere prese le giuste precauzioni per l'aspirazione dei vapori, per esempio mediante l'installazione di un aspiratore.

Formati/colori

Colore	Cartone con 45 cartucce	Cartucce singole
naturale	740.9543	740.9544
bianco	740.9545	740.9546