

COLLE UREICHE



Collante ureico in polvere autoindurente a basse emissioni di formaldeide per l'incollaggio a caldo di superfici in legno

- Basso tenore di formaldeide in base alla normativa E1 (determinata secondo EN 717-2/94)
- Per incollaggio a caldo mediante alta frequenza
- L'alta resa del collante e la sua formulazione ne consentono un impiego universale
- Colore: bianco
- Contenuto: 25 kg

Base Chimica	Immagazzinaggio	Temperatura Applicazione	Tempo Aperto	Art.
prodotto di condensazione urea formaldeide	teme il gelo, conservare in un luogo asciutto ed imballo originale ad una temperatura superiore ai 5°C mesi	+5 °c	8 (una volta mescolata con acqua) a 45°C min	F3892 100 039

Campo d'applicazione:

- Viene utilizzata per impiallacciature mediante pressa a caldo di legno, compensati, pannelli in legno massello e per la produzione di tamburati

Modalità d'uso:

- Sciogliere il prodotto nel rapporto di peso: 2 parti di resina e 1 parte di acqua
- Il prodotto una volta sciolto in acqua, va adoperato nel giro 4 ore circa a 20°C
- Nel caso di incollaggi di impiallacciature difficili da incollare si consiglia di additivare la colla sciolta in acqua con colla vinilica D2, fino al valore massimo del 15%

Avvertenze

- Come ogni prodotto di condensazione urea - formaldeide, può provocare allergia all'epidermide a persone ipersensibili
- Evitare il contatto delle mani con la colla utilizzando guanti in lattice
- E' necessario provvedere ad una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro per ridurre effetti di irritazione sulle mucose causate dalla formaldeide