

Z.PLAST C 348



Z.Plast C 348 è un adesivo a base di resine acetoviniliche in soluzione, caratterizzato da rapida presa e perfetta trasparenza del film essiccato.

Campi di impiego

- Per l'incollaggio di legno, cartone, carta, tessuti, pelle, feltro, sughero.
- Per l'assemblaggio di cornici decorative su pannelli o ante di legno anche verniciati.

Caratteristiche

Composizione :	resine viniliche e solventi organici
Consistenza :	liquido a bassa viscosità
Meccanismo di presa :	rilascio del solvente
Colore :	trasparente incolore
Confezioni :	cod. 1002792 flaconi 200 gr. cod. 1102792 latte da 5 Kg. disponibili su richiesta

Dati tecnici

Contenuto in solidi :	40- 50%
Viscosità :	2000 - 2300 mPa.s (Brookfield RVT gir.4 vel.50 a 25°C)

Valori validi come specifica di fornitura del prodotto all'uscita dalla fabbrica.

Applicazione

Preparazione delle superfici: I materiali da incollare devono essere puliti e asciutti, privi di polvere e grasso.

Applicazione e assemblaggio: stendere con pennello o direttamente con il flacone munito di apposito beccuccio uno strato di adesivo su una delle due parti da incollare.

Unire le superfici esercitando una moderata pressione e mantenere in posizione per alcune ore.

Tempo di presa: il tempo di presa dipende dal tipo di materiali e dalle dimensioni delle superfici incollate.

Dopo 24 ore viene in genere raggiunta la presa definitiva.

Stabilità al magazzinaggio

12 mesi dalla data di produzione per il prodotto conservato sigillato nella confezione originale. Immagazzinare in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C.

