

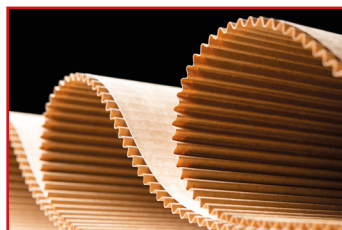
Z.PLAST C 358

NATURA E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

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 APPLICATIVI (per uso professionale)

- 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.



DATI TECNICI

Composizione:	resine viniliche e solventi organici
Consistenza:	liquido a bassa viscosità
Meccanismo di presa:	rilascio del solvente
Colore:	trasparente incolore
Contenuto in solidi:	40 - 50% *
Viscosità (Brookfield RVT gir.4 vel.50 a 25°C):	2.000 - 2.300 mPa.s *

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

METODO D'USO

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.

INFORMAZIONI DI SALUTE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.

INFORMAZIONI DI STOCCAGGIO

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.

FORMA COMMERCIALE

Codice	Confezione	UdV.
1002794	Flacone 450 gr.	6



Fratelli Zucchini S.p.A.

Via C. Colombo, 6 Tel. +39 0532 782711 info@zucchini.it
44124 Ferrara - Italy Fax +39 0532 732121 www.zucchini.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

