

# Z.TEX 4427 ADESIVO POLICLOROPRENICO A CONTATTO IN DISPERSIONE ACQUOSA



## DESCRIZIONE PRODOTTO

**Z.Tex 4427** è un adesivo esente da solventi idoneo all'incollaggio di pellami, tessuti, tessuti non tessuti, feltri e schiume a legno, poliuretano, polistirolo espanso, per applicazioni a spruzzo.

**Z.Tex 4427** presenta significativi vantaggi sia dal punto di vista applicativo che di quello prestazionale:

- Elevata appiccicosità a freddo della pellicola adesiva.
- Esente da solvente.
- Può essere applicato su uno o due lati.
- Sviluppa una presa istantanea molto elevata subito dopo l'applicazione anche su materiali poco assorbenti.
- Adesione eccellente ad una grande varietà di substrati.

## CAMPI DI IMPIEGO TIPICI

- Incollaggio di tessuti e pellami a schiume, legno, cartone nell'arredamento.
- Incollaggio di tessuti anche supportati a polistirolo espanso nella produzione di caschi.
- Incollaggio cartoni, cuoio, a lattice, ovatte, iuta.
- Operazioni di giunteria nella lavorazione interna della scarpa.

## CARATTERISTICHE

<b>Composizione :</b>	policloroprene in dispersione acquosa
<b>Meccanismo di presa :</b>	evaporazione dell'acqua
<b>Colore :</b>	bianco in dispersione, trasparente dopo essiccazione
<b>Solventi :</b>	esente da solventi - non infiammabile
<b>Resistenza alla temperatura :</b>	elevata resistenza al calore secco (80°C ca.)

## DATI TECNICI

<b>Viscosità :</b>	50 mPa.s (Brookfield gir.2 vel.20 a 25°C)
<b>pH :</b>	8 - 9
<b>Residuo secco :</b>	53 - 56%
<b>Peso specifico :</b>	1,13 g/ml ca.
<b>Tempo aperto :</b>	0 - 10'

I valori riportati in tabella non devono essere considerati come specifiche

## METODO D'USO

**Applicazione:** Applicare il collante in strato uniforme utilizzando un'apparecchiatura airless o una pistola a spruzzo a bassa pressione munita di ugello del diametro di 1,8 - 2,2 mm. Evitare la formazione di accumuli e gocciolature.

In dipendenza dalle esigenze di lavorazione l'adesivo può essere applicato oneway o su due lati.

Un'applicazione uniforme garantisce un'essiccazione regolare su tutta la superficie da incollare.

Su supporti porosi l'applicazione può essere eseguita su un solo lato, accoppiando le parti con adesivo umido entro 5' dall'applicazione.

Con questa modalità in genere è consigliabile mantenere in posizione e sotto leggera pressione le parti per un breve periodo.

Con applicazione su due lati la forza iniziale massima dell'adesivo viene raggiunta con un'essiccazione di 10' a temperatura ambiente (23°C; 50% u.r.).

All'occorrenza i tempi possono essere abbreviati con l'ausilio di fonti di calore quali aria calda o raggi infrarossi.

L'adesivo perfettamente essiccato presenta un film trasparente. Evitare, nei limiti del possibile, riposizionamenti delle superfici adesivizzate.

**Valori tipici di consumo:** 40 - 100 g/m<sup>2</sup>.

## MAGAZZINAGGIO

6 mesi per confezioni sigillate; conservare preferibilmente a temperature comprese tra +10°C e +25°C. **Il prodotto teme il gelo.**



**Fratelli Zucchini S.p.A.**  
Via C. Colombo, 6 - 44124 Ferrara - Italy  
Tel. + 39 0532 782711 - Fax +39 0532 732121  
info@zucchini.it - www.zucchini.it

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

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti Fratelli Zucchini S.p.A. sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di Fratelli Zucchini S.p.A. per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni normali, come indicato sulle Schede Tecniche. La variabilità dei materiali, substrati e condizioni d'uso è tale che nessuna garanzia della funzionalità d'uso per una particolare applicazione può essere desunta da questa informazione, da raccomandazioni scritte o da altro tipo di consiglio fornito. Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da Fratelli Zucchini S.p.A., dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il suo prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale. Fratelli Zucchini S.p.A. non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti.