

Z.TEX 226 LE

ADESIVO IN DISPERSIONE ACQUOSA PER LA LAVORAZIONE INTERNA DELLA SCARPA



DESCRIZIONE PRODOTTO

Z.Tex 226 LE è un lattice di gomma naturale concentrato modificato. Dopo essiccazione crea un film elastico, permanentemente flessibile, dotato di buona coesione ed elevata appiccicosità a freddo della pellicola adesiva.

Il basso livello di ammoniaca, presente come stabilizzante, rende il prodotto sicuro se, durante l'uso, vengono rispettate le normali precauzioni di sicurezza.

CAMPI DI IMPIEGO TIPICI

Grazie alla caratteristica di non irrigidire i supporti porosi è particolarmente indicato per tutte le operazioni di giunteria, quali accoppiamento fodera a tomaia e incollaggio di tessuti di rinforzo, nelle quali sia richiesta elevata velocità di presa.

Può essere utilizzato anche per la vulcanizzazione di gomma direttamente su tomaia in pelle o tessuto.

CARATTERISTICHE

| | |
|------------------------------|--|
| Composizione : | gomma naturale in dispersione acquosa |
| Meccanismo di presa : | evaporazione dell'acqua |
| Colore : | bianco in dispersione, trasparente dopo essiccazione |

DATI TECNICI

| | |
|--------------------|--|
| pH : | 9 minimo |
| Viscosità : | 600 - 1.400 mPa.s (Brookfield gir.4 vel.50 a 25°C) |

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

METODO D'USO

Applicazione: l'adesivo **Z.Tex 226 LE** può essere applicato a pennello o con spatola a rullo.

Generalmente l'adesivo viene steso su una delle parti da unire. Almeno uno degli aderenti deve essere permeabile all'acqua.

Assemblaggio: l'accoppiamento delle parti può essere effettuato immediatamente, e comunque deve avvenire prima che inizi il processo di filmazione, tanto più rapido quanto più elevato è l'assorbimento d'acqua da parte del supporto.

Se necessitano tempi di accoppiamento più lunghi, si può applicare l'adesivo su entrambe le parti da unire.

La presa dell'adesivo è immediata e la coesione del film molto elevata.

MAGAZZINAGGIO

12 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.