

LB 1071 S

Adesivo a spruzzo per materiali espansi

Descrizione

LB 1071 S è un adesivo a solvente, adatto per l'incollaggio di espansi per imbottiture a se stessi, legno, metalli e materie plastiche. Può essere applicato sia in mano singola che su entrambe le superfici da unire.

Campi d'impiego

Incollaggio di schiume poliuretatiche morbide a se stesse, legno e metalli nell'industria dell'arredamento

Proprietà

Composizione	: gomma SBS, resine sintetiche e miscela di solventi organici
Consistenza	: liquido a bassa viscosità, adatto per applicazione a spruzzo
Meccanismo di presa	: rilascio del solvente
Colore	: paglierino
Solventi	: idrocarburi alifatici e chetoni
Resistenza alla temperatura	: è indicato per temperature di servizio comprese tra -20 °C e +60 °C

Dati tecnici

Contenuto in solidi	: 41 - 44 %
Viscosità	: 450 - 550 mPa.s (Brookfield gir.2 vel.50 a 25 °C)

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

Metodo d'uso

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere pulite e asciutte, prive di polvere e sostanze grasse.

Applicazione: applicare l'adesivo con apparecchiatura a spruzzo con ugello di 1,5-2 mm. e pressione di 2 atm. su entrambe le superfici da unire.

Tempo di essiccazione: nel caso di applicazione su un solo lato, le parti devono essere accoppiate pressoché immediatamente dopo la spruzzatura, esercitando una leggera pressione. Con applicazione su due lati l'accoppiamento e pressatura devono essere realizzati entro un periodo di tempo compreso tra 30' e 60'.

Il secondo metodo fornisce più elevati valori di forza iniziale, per cui è da preferire nei casi in cui gli incollaggi siano sottoposti a tensione immediatamente dopo l'unione delle parti.

Consumo: 250 gr/m² ca. con il metodo di applicazione sui due lati, 300 gr/m² con il metodo a mano unica.

Pulizia: tracce di adesivo possono essere rimosse con Solvente ST/513

Confezioni: latte da kg 16, fusti da kg 175

Stabilità al magazzinaggio

12 mesi nel contenitore sigillato. Conservare in luogo asciutto preferibilmente a temperature comprese tra +5° e +25 °C.

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti F.lli Zucchini sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di F.lli Zucchini 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 F.lli Zucchini, 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.

F.lli Zucchini non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti.