

TYTAN PROFESSIONAL FIX 21 Adesivo a Contatto 1 l rosso-giallo

10047685

Tytan Professional Fix 21 è un adesivo a contatto versatile che offre un'incollaggio forte e duraturo. E' caratterizzato da un lungo tempo aperto e pertanto risulta eccellente per l'incollaggio di grandi superfici. E' un adesivo a base di gomma policloroprenica con un'ampia gamma di applicazioni.



CARATTERISTICHE

- Ha un lungo tempo di apertura.
- Adatto per incollare grandi superfici.
- Il prodotto è un adesivo a contatto versatile che offre incollaggi forti e duraturi.

USI RACCOMANDATI

- Il prodotto è una colla a contatto per uso generale.
- Adatto per l'incollaggio di legno, gomma, cuoio, laminati, fibre vegetali o sintetiche, alcune plastiche (tranne il polietilene e le altre poliolefine), metalli, ecc.
- Data la varietà dei materiali, questo elenco non è esaustivo.

NORME / APPROVAZIONI / CERTIFICAZIONI

Informazioni supplementari

- "Certificato A +". Prodotto a bassissima emissione. Determinazione di composti organici volatili secondo lo standard ISO 16000.

DATI TECNICI

Aspetto	Valore
Soluzione a media viscosità	+
Colore	Valore
rosso-giallo	+
Non indurito	Valore
Viscosità Brookfield (RVT sp 4/20 rpm, 23°C) [mPa*s]	3000 ± 500
Resistenza allo snervamento [g/m ²]	150 - 250
Indurito	Valore
Forza di pelatura [N/mm]	4.5 - 5
Resistenza alla temperatura (metodo statico) [°C]	70

CONSIGLI D'USO

Prima dell'applicazione, leggere le istruzioni di sicurezza riportate sulla scheda di sicurezza dei materiali (MSDS).



Preparazione della superficie

- Le superfici da incollare devono essere ben salde, pulite, asciutte e prive di polvere e grasso.

Preparazione del prodotto

- Mescolare l'adesivo prima dell'uso.

Applicazione

- Il prodotto deve essere applicato su entrambe le superfici con un pennello o una spatola dentata, lasciando un film continuo e omogeneo.
- Su superfici porose può essere necessario applicare due mani.
- In questo caso, la prima mano deve essere molto sottile, lasciandola asciugare prima dell'applicazione della mano finale (lasciarla asciugare tra 15 e 20 minuti per far evaporare i solventi, a seconda delle condizioni ambientali).
- Incollare le superfici prima di 180 minuti.
- Una volta uniti, non è possibile correggerli.
- Dopo l'incollaggio, è necessario applicare una pressione uniforme e forte con una pressa o un rullo, lasciando uscire l'aria.

Operazioni da eseguire dopo l'applicazione

- La pulizia degli utensili può essere effettuata con un solvente.

Note / limitazioni

- In caso di dubbi o di materiali particolari, effettuare test precedenti o contattare il nostro ufficio tecnico.
- Resa: 150-250 g/m², a seconda dell'assorbimento delle superfici

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Le informazioni in questa scheda tecnica sono fornite in buona fede sulla base di studi condotti da Selena e si ritiene che siano accurate. Tuttavia, poiché le condizioni dei metodi di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, tali informazioni non devono sostituire i test dei clienti per garantire che i prodotti Selena siano pienamente soddisfacenti per le vostre applicazioni specifiche. L'unica garanzia offerta da Selena è che il prodotto soddisferà le sue attuali specifiche di vendita. Pertanto, l'unico ricorso a cui avrà diritto in caso di violazione di detta garanzia sarà limitato al rimborso del prezzo di acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto per il quale sia dimostrata una condizione diversa da quella garantita. Selena Italia Srl declina espressamente qualsiasi altra garanzia espressa o implicita di idoneità per uno scopo di marketing specifico. Allo stesso modo, Selena declina ogni responsabilità per eventuali danni imprevedibili o consequenziali. L'uso suggerito non deve essere interpretato come incitamento alla violazione dei diritti di brevetto. Le indicazioni ed i dati tecnici contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e decliniamo ogni responsabilità per le conseguenze derivanti dal loro uso improprio. Di conseguenza, la nostra garanzia è limitata esclusivamente alla qualità del prodotto fornito. Le informazioni tecniche possono essere modificate senza preavviso. Se ne ha bisogno, richiedere la documentazione periodicamente.

TRASPORTO / CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Conservare a una temperatura consigliata compresa tra 5 e 25°C.

Conservare nel suo contenitore originale chiuso.

Durata: 18 - 24 mesi, a seconda della confezione. Vedere la scadenza sulla confezione.

SICUREZZA E PRECAUZIONI PER LA SALUTE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Il prodotto contiene solventi.

Non respirare i vapori.

Lavorare con sistemi di ventilazione adeguati.

Evitare il contatto con la pelle.

Prodotto infiammabile.

Non fumare.

Per maggiori informazioni richiedere la scheda di sicurezza del prodotto.