



TESSUTI

ADESIVO PER TESSUTI RESISTENTE AL LAVAGGIO A MACCHINA.



DESCRIZIONE PRODOTTO

Adesivo resistente al 100% al lavaggio a macchina per la riparazione di tutti i tipi di tessuti e per attaccare le applicazioni.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ideale per la riparazione di buchi e fessure in capi di abbigliamento come giacche, pantaloni, magliette, tende, sdraio, paravento. Ideale anche per orlare jeans e pantaloni in denim e velluto a coste o per attaccare applicazioni di feltro. Adatto anche per attaccare tessuti su legno, ripiani, truciolato, pannelli flessibili e rigidi e per orlare tappeti, materassini e stuoie.

Incolla ogni tipo di tessuto, come cotone, lino, feltro, juta o fibra di cocco.

PROPRIETÀ

- Resistente a lavaggi, vapore e stiraggio
- Buona adesione diretta
- Incollaggio elastico
- Privo di solventi

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Non utilizzare a temperature inferiori a +10°C.

Requisiti delle superfici: I materiali da incollare devono essere ben puliti e asciutti.

APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

Spalmare su entrambi i pezzi uno strato uniforme e non troppo spesso. Lasciare asciugare per un po' di tempo, poi unire i pezzi picchiando bene. Pressare o caricare i materiali incollati è superfluo. Alcune sostanze presenti in certi tipi di vernici e di tessuti possono causare l'invecchiamento precoce dell'adesivo, rendendo appiccicoso l'adesivo. I materiali incollati devono essere esposti alla luce del sole il meno possibile. Evitare che l'adesivo si rompa, in particolare nei materiali sottili, applicando uno strato sottile e uniforme di adesivo.

Macchie/Residui: Le macchie di colla sono difficili da rimuovere. Rimuovere subito le macchie di adesivo ancora umido pulendole con acqua.

Consigli: Il tappo non si apre? Tenerlo sotto il rubinetto dell'acqua calda.

TEMPI DI ESSICCAZIONE*

Tempo di asciugatura/polimerizzazione: ca. 24 ore. Il valore potrebbe variare in base a condizioni quali temperatura e umidità.

Forza finale dell'incollaggio dopo: ca. 24 ore

* Il tempo di essiccazione può variare per il tipo di superficie, per la quantità di prodotto utilizzata, per la temperatura dell'aria o per l'umidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'acqua: Molto buona

Resistenza alle temperature: +90°C

Resistenza alle sostanze chimiche: Resistente ai detersivi

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica: Lattice di gomma naturale

Tecnica d'incollaggio: Applicazione su 1 lato

Consistenza: Cremoso

Viscosità: ca. Liquido

Solvente: Acqua

Residuo secco: ca. 60 %

Valore pH: ca. 10

Specifiche speciali: Contiene lattice di gomma naturale. Può causare reazioni allergiche.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi dalla data di produzione. La durata di stoccaggio è limitata dopo l'apertura. Conservare in luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.