

PELLE E CUOIO

Adesivo a contatto monocomponente a base neoprenica.

DESCRIZIONE

Adesivo a base solvente, modificato con resine sintetiche, per incollaggi a contatto resistenti all'acqua e agli agenti atmosferici.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ideale per incollare pelle e cuoio. Si può utilizzare su scarpe, borsette, cinture, portafogli, valigie, tappezzerie, etc. Garantisce un'ottima presa ed una buona elasticità per non alterare la flessibilità dei supporti
Non idoneo su Polistirolo espanso, Polietilene e Polipropilene.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Incollaggi rapidi e tenaci
- Per pelli naturali e sintetiche
- Per plastiche morbide e gomme.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Beige (paglierino)
Peso specifico [g/cm ³] (NPT Metodo 06) (23°C and 50% UR)	ca. 0.85
Viscosità [mPa*s] (Brookfield - 23°C and 50% UR)	ca. 5000
Meccanismo d'indurimento	Evaporazione solvente
Tempo aperto [min.] (NPT Metodo 17) (23°C and 50% UR)	ca. 15
Residuo secco [%] (105°C x 3 ore)	23 - 25
Temperature di applicazione [°C]	10 ÷ 30
Resistenza termica [°C]	-20 ÷ 80

APPLICAZIONE

Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere asciutte, pulite e sgrassate.

Applicare uno strato sottile di prodotto sulle due superfici da incollare e attendere l'evaporazione dei solventi (10-20 minuti, in funzione della Temperatura). Unire quindi le due superfici e, se possibile, pressare uniformemente alla massima pressione compatibile con la resistenza meccanica dei materiali.

PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

Pulire gli eventuali attrezzi utilizzati con acetone. Si consiglia di evitare il contatto con la pelle, eventualmente utilizzando guanti in lattice, gomma o polietilene. In caso di contatto con la pelle lavare immediatamente con acqua e sapone.

IMBALLI

Tubetto 60 ml 24 pz. per scatola

VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto può essere conservato 12 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 25°C).

INFORMAZIONI GENERALI

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO