

COLL STIK 2010

Adesivo universale a contatto forte

DESCRIZIONE

Adesivo a base solvente, monocomponente, di natura policloroprenica, modificato con resine sintetiche.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Prodotto idoneo per un impiego universale, è particolarmente indicato per l'incollaggio di gomme, cuoio, feltro, moquettes, sughero, legno anche su diversi supporti quali muratura, cemento, metallo. Applicabile sia a pennello che a spatola dentata.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Adesivo a contatto neoprenico
- Forte presa iniziale
- Per impieghi universali
- Buona resistenza alle temperature

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Giallo paglierino
Peso specifico [g/cm ³] (UNI EN 542)	0,84-0,86
Residuo solido in peso [%] (UNI EN 827)	22-24
Viscosità (20°C) [mPa*s] (UNI 9056)	2500
Tempo aperto [min] (23°C, 50 % R.H.)	30 – 40
Velocità di reticolazione [mm/24h] (23°C, 50 % R.H.)	Ca. 2
Resa [g/m ²] (secondo assorbimento delle superfici)	Ca. 200
Resistenza termica [°C]	Max 80

APPLICAZIONE

Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere asciutte e pulite; in particolare per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti.

Applicare uno strato sottile di prodotto sulle due superfici da incollare e attendere l'evaporazione dei solventi (10-20 min., in funzione della temperatura).

Unire quindi le due superfici e, se possibile, pressare uniformemente alla massima pressione compatibile con la resistenza meccanica dei materiali.

Durante l'utilizzo areare adeguatamente i locali e, ove possibile, operare sotto cappa d'aspirazione.

AVVERTENZE

Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

IMBALLI

Tubetto 50 e 125 g	confezione da 24
Barattolo 400 ml	confezione da 10
Barattolo 750 ml	confezione da 12
Barattolo 1,7 kg	confezione da 6

VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Coll Stik 2010 può essere conservato per 12 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi.

Il prodotto deve essere preservato dal freddo e comunque conservato ad una temperatura superiore a 10°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