

biadesivo senza supporto per il montaggio e fissaggio durevole su supporto lisci e rugosi

Composizione del prodotto

	Descrizione	Colore	Spessore (mm)
Protezione	Carta – PE	bianco stampata	ca. 0,13
Collante	acrilico puro		ca. 0,05
2^ protezione	Carta – PE	bianca con stampa dati prodotto	ca. 0,13
		Spessore totale	ca. 0,31

Vantaggi del prodotto

- Riconosciuto UL 969
- L'adesivo acrilico puro garantisce un'ottima resistenza all'invecchiamento ed alla esposizione UV
- L'alta adesione iniziale (Tack) offre anche subito dopo il montaggio una garanzia di tenuta
- La carta politenata di protezione aumenta le caratteristiche di trasparenza dell'adesivo e impedisce la formazione di pieghe anche in presenza di variazioni di umidità
- Rispetta le specifiche delle normative FMI
- Testato e certificato conforme normativa UL 969
- Ottima tranciabilità
- Foglio di protezione facilmente asportabile
- Liner antisdrucilo
- Facile identificazione grazie alla descrizione del tipo di materiale sul liner

Applicazioni principali

- Montaggio di cartelli, emblemi, mostrine, frontali dove viene richiesta un'alta trasparenza del collante
- Produzione di tastiere a membrana
- Per il fissaggio di display e campioni nell'industria pubblicitaria

Caratteristiche del prodotto

Resistenza alla tranciatura	●●●
Adesione iniziale	●●□
Adesione finale	●●□
Ritiro	●□□
Adesione su superficie liscia	●●●
Adesione su superficie ruvida	●●□
Resistenza all'invecchiamento	●●●
Resistenza agli agenti atmosferici	●●●
Resistenza ai chimici	●●●
Resistenza ai plastificanti	●●□
●●● ottimo	●●□ buono

Utilizzabile su:

FR2 / FR4 supporto per circuiti (PCB)	●●●
Espansi	●□□
Gomma	●□□
Stoffa	●●□
Vetro - Ceramica	●●●
Legno	●●□
Materie plastiche – PVC, PC, PMMA, ABS.....	●●●
Materie plastiche – PE, PP, PA, POM.....	●□□
Metallo	●●●
Carta, Cartone	●●□
●□□ buono con riserva	□□□ non idoneo

biadesivo senza supporto per il montaggio e fissaggio durevole su supporto lisci e rugosi

Dati tecnici

Temperatura di impiego - 40 °C fino a 150 °C

Preparazione

Temperatura di applicazione consigliata 18 – 35 °C

Consigli per l'utilizzazione www.lohmann-tapes.com

Immagazzinamento

Lo stoccaggio di biadesivi deve avvenire a temperatura ambiente e con umidità normale (50-70%)

La scadenza è di due anni

Forme di fornitura

Confezionamento	In fogli
Larghezza (mm)	1000
Lunghezza (mm)	700
Larghezza mass. fornibile: 1000 mm	Altri formati, rotoli, pezzi fustellati a richiesta

Alternative	Duplocoll 102	Spessore mm	Duplocoll 103	Spessore mm
Protezione	Carta politenata bianca	0,13	Carta politenata bianca	0,13
Collante	acrilico puro	0,10	acrilico puro	0,125
2^ protezione (su fogli)	carta politenata bianca con stampa dati prodotto	0,13	carta politenata bianca con stampa dati prodotto	0,13

I dati riportati sulle nostre schede informative sono valori tipici e/o medi. Non sono destinati a specifiche tecniche e non sono validi per una garanzia sul prodotto. I consigli sulle applicazioni sono basati sulla nostra esperienza e redatti in buona fede, non esonerano l'utilizzatore dall'effettuare test preventivi su supporti originali per valutare l'idoneità del prodotto in funzione della specifica applicazione. Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per qualsiasi specifica richiesta. Per il resto valgono le nostre condizioni generali di vendita e fornitura.

MOHWINCKEL

20090 Trezzano s.Naviglio
Via S.Cristoforo 78
Tel. 02 48401749 - Fax 02 4453847
e-mail: comm@mohwinckel.it

Lohmann
Klebebandsysteme