

NASTRI E BIADESIVI

DPM 918

BIADESIVO A SCHIUMA BIANCA

Descrizione:

Il biadesivo **DPM 918** offre una buona adesività, alto tack iniziale e ottima coesione.

Garantisce una buona resistenza ad agenti atmosferici e chimici.

Il lyner è in carta bisiliconata bipolettenata azzurra.

Il supporto è una schiuma bianca di PE a celle chiuse 67 kg/m³

L'adesivo è un acrilico trasparente in solvente

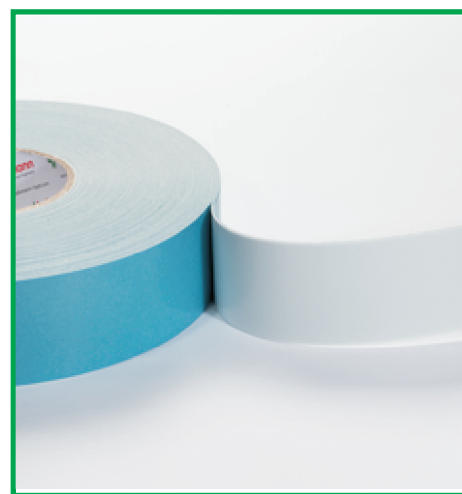
Applicazione:

È un biadesivo che, grazie al suo tack iniziale, è particolarmente indicato per tutte le applicazioni verticali il fissaggio di accessori in materiale plastico.

Adatto per il fissaggio permanente di vetri e specchi.

Per un eccellente risultato, le superfici devono essere pulite e lisce.

Le temperature di stoccaggio e delle superfici da attaccare, se non adatte, possono influire in maniera negativa sulla tenuta finale..



IMPORTANTE:

Immagazzinare in ambiente asciutto e ben ventilato ad una temperatura di circa 21°C, protetto da temperature estreme e da diretta esposizione alla luce solare. Conservare i rotoli in posizione orizzontale. I dati riportati sono valori medi rilevati da prove di laboratorio. Tali valori non devono essere considerati come specifici del prodotto. A causa delle innumerevoli condizioni di esercizio, raccomandiamo che l'utilizzatore verifichi l'idoneità del prodotto specifico per ogni applicazione, assumendosi le responsabilità derivanti da un uso improprio.

DATI TECNICI :

Materiale di base :	Schiuma in PE
Colori :	Bianco
Release liner :	PE azzurro
Densità :	67 kg/m³
Allungamento:	150% (AFERA 5004)
Carico di rottura::	13 N/cm (AFERA 5004)
Spessore totale:	980 μ
Spessore lyner:	170 μ
Spessore supporto:	0,8 mm
Temperatura di utilizzo:	Da -30°C a + 100°C

INTECH-CR SRL:

Via Polda 2/a - 37012 BUSSOLENGO (VR) - ITALY

Tel./ Fax +39 (045) 6766134

Web: www.intech-cr.com Mail: info@intech-cr.com

INTECH
maintenance quality solutions