



BIADESIVO 2132

Descrizione Generale:

Nastro biadesivo con supporto in schiuma PE nera a celle chiuse 0,80 mm di spessore, dotato di un adesivo acrilico a solvente modificato particolarmente indicato per applicazioni esterne. Prodotto ideale per l'accoppiamento ed il montaggio di diversi materiali come vetro, specchi, legno, plastica, metalli ecc.

Caratteristiche ed Applicazioni:

- Eccellente adesione finale
 - Ottima resistenza all'invecchiamento, raggi UV, detergenti, olii e solventi
 - Raccomandato per ambienti esterni
 - Ideale per applicazioni verticali
 - Ideale per il montaggio di targhe, profili, pannelli di differenti materiali come vetro, legno, metalli, materie plastiche, ceramiche, specchi, settore automobilistico ecc.
-

SCHEDA TECNICA

Spessore:	0,80 mm
Larghezze possibili:	da 3,5 a 1.020 mm.
Lunghezze possibili:	fino a 300 mt.
Tipologia di prodotto:	Nastro biadesivo
Tipo di adesivo:	Acrilico a solvente
Tipo di supporto:	Schiuma di polietilene nera (PE)
Densità:	100 kg/m ³
Tipo di liner:	Film plastico da 80 micron
Colore liner:	Verde
Adesività su acciaio (PSTC1):	18 +/- 2 N/25mm
Static Shear:	≥ 170 ore
Rolling ball tack:	< 10 cm
Resistenza alla temperatura:	- 30° + 100°C
Temperatura di applicazione:	tra 18°C e 35°C
Shelf life:	12 mesi

Le caratteristiche sopra indicate sono basate su risultati ottenuti da prove e calcoli rigorosi. Tuttavia, benché perfettamente attendibili, non sono garantite e l'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto consultandoci se ci fossero dubbi su particolari applicazioni. Il prodotto deve essere conservato in ambiente asciutto e ben ventilato a una temperatura di circa 20°C e deve essere protetto da esposizione continua alla luce solare. Applicare su superfici ben asciutte e pulite.