



SCHEDA TECNICA

Codice	T50T-201-RB
Descrizione breve	Nastro adesivo rinforzato bidirezionale, hot melt, trasparente, mm50x50m
Colore	Trasparente
Paese di origine	Italia
Spessore totale	140 micron
Adesività su acciaio	25 N/25 mm (metodologia PSTC 101)
Carico a rottura	550 N/25 mm (metodologia PSTC 131)
Allungamento a rottura	6% (metodologia PSTC 131)
Resistenza alla temperatura	60°C
Tipo adesivo	Hot Melt
Dimensioni esterne	50 m x 50 mm
Confezione	Scatola da 18 pezzi



Descrizione

I **nastri adesivi rinforzati con trama bidirezionale** sono realizzati con speciali trame di **fibre di vetro**. Il nastro adesivo rinforzato bidirezionale è particolarmente indicato per la chiusura di imballaggi pesanti, imballaggi realizzati in 2 o 3 onde, per l'eventuale fissaggio di carichi o per qualsiasi altro scopo dopo è richiesta **ottima resistenza**. Grazie alle fibre di vetro intrecciate resistono molto di più rispetto ad un normale nastro adesivo, non si lacerano. Questi nastri rinforzati garantiscono un'alta adesione al cartone grazie all'adesivo **Hot Melt**, ottima resistenza alle sollecitazioni meccaniche e massima resistenza all'invecchiamento ed ai raggi UV.