

Benda adesiva in alluminio retinata

- cod. 11150060 - cod. 11150062 - cod. 11150064



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Spessore: 83 μ m
- Temperatura di utilizzo: da -30°C a +120°C

DIMENSIONI

CODICE	LARGHEZZA [mm]	LUNGHEZZA [m]
11150060	50	50
11150062	75	50
11150064	100	50

DATI TECNICI

Nome del prodotto	NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO 50 mm x 50 mt	NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO 75 mm x 50 mt	NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO 100 mm x 50 mt
Codice	11150060	11150062	11150064
Produttore/Marchio	Tecnosystemi		
Materiale di supporto	Foglio di alluminio con rinforzo in fibra di vetro		
Tipo di adesivo	Acrilico a base solvente		
Colore	Argento		
Spessore totale	83u(pellicola+tessuto in rete+adesivo)		
Dimensioni	50 mm x 50 m	75 mm x 50 m	100 mm x 50 m
Resistenza alla trazione	>100 N/25mm		
Allungamento	< 5%		
Resistenza allo strappo	n/a		
Adesione all'acciaio	>15 N/25mm		
Tack iniziale	n/a		
Forza di pelatura	n/a		
Intervallo di temperatura operativa	-30 to +120 °C		
Resistenza al calore	120°C		
Resistenza ai raggi UV	eccellente riflessione sia del calore che della luce		
Resistenza all'umidità			
Resistenza chimica	n/a		
Conducibilità elettrica	n/a		
Isolamento	non un isolante elettrico		
Temperatura di applicazione	+10 °C to +40 °C		
Preparazione della superficie	deve essere pulito, asciutto, privo di grasso, olio o altri contaminanti		
Resistenza al fuoco	n/a		
Certificazioni	Conforme a REACH, POPs	Conforme REACH, POPs	
Temperatura di conservazione	21°C (70°F)		
Durata	12 mesi nelle condizioni di conservazione raccomandate		
Informazioni sulla sicurezza	Nessuna lista di candidati SVHC inclusa secondo il Reg. REACH		

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11150060	BENDA ADESIVA IN ALLUMINIO RETINATA H.50 mm L.50 m
11150062	BENDA ADESIVA IN ALLUMINIO RETINATA H.75 mm L.50 m
11150064	BENDA ADESIVA IN ALLUMINIO RETINATA H.100 mm L.50 m

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.