

**SCHEDA TECNICA
NASTRO ADESIVO FOAMED ACRYLIC 8211**

DESCRIZIONE TECNICA	UNITA' DI MISURA	VALORI TECNICI
Vettore		Schiuma acrilica
Adesivo		Acrilico
Colore		Grigio
Spessore	mm	1.1 ± 0.1
Release liner		PE rosso
Densità della schiuma	Kg/m ³	850
Peel ASTM D-3330 (Acciaio inox- temp. ambiente)	g/25mm	3900
Resistenza alla trazione (T-BLOCK TEST) ASTM D-897 (Alluminio – temp. ambiente)	g/cm ²	6000
Resistenza al taglio dinamico ASTM D-1002	g/cm ²	Acciaio Inox Temp. Ambiente dopo 20 min. ≥4000
		Acciaio Inox Temp. Ambiente dopo 24 ore ≥6300
Resistenza alla temperatura Breve termine	°C	160
Resistenza alla temperatura Lungo termine	°C	100
Resistenza alla bassa temperatura	°C	- 40
Resistenza ai raggi U.V.		Buona

Se non diversamente specificato tutti i valori sono nella media.

La Mastikol Srl non è responsabile dei danni dovuti all'uso erraneo dei nastri .

Il cliente è tenuto ad effettuare le dovute prove dei nastri sui substrati nei quali intende applicarli.