

SCHEDA TECNICA PRODOTTO
FT/DEVICS/102
 Revisione 1 del 01/01/2010

Pag.1/1

Nastro Universale Multi V

Descrizione	Nastro adesivo sigillante PE-poliacrilico, ad elevata resistenza al passaggio del vapore e adesione estremamente alta.
supporto	PE- polietilene stabilizzato UV
Adesivo	Poli-acrilico adesivo
Rinforzo	PET- filamento poliestere
Liner/protettivo	Carta siliconata
Colore	verde

			-
Lunghezza	m	25	-
Larghezza	mm	60	-
Diametro interno	mm	76,5	

Proprietà		Unità	Valore	Tolleranza
Spessore	DIN EN 1942	mm	0,34	-
Resistenza a trazione	DIN EN 14410	N/25 mm	> 50	-
Allungamento rottura ^a	DIN EN 14410	%	da 150 a 250 %	-
Adesione	DIN EN 1039	N/25mm	> 30	-
Resistenza passaggio vapore	GPM 812	-	Permanente	-
Temperatura esercizio	-	°C	- 40 / + 80	-
Temperatura applicazione ^{di}	-	°C	> 5	
				-
Adesione su acciaio inossidabile		N/25mm	20	-
Allungamento		%	15	-
Resistenza alle basse temperature		°C	100	-
				-
		°C	> + 5	-

Applicazione	Sigillatura ermetica delle schermi e membrane traspiranti e raccordi su lattone ria metallica e cemento
	le superficie devono essere stabili, pulite, asciutte e libere da polvere, olii e grassi

Imballo	Rotoli 60 mm x 25 mt / 10 rotoli per confezione
	Il prodotto viene conservato in ambiente asciutto e protetto da irraggiamento UV /IR