



ICOPAL Nastro Therm'X

Descrizione	Nastro adesivo sigillante film poliestere alluminizzato PE/ALU-adesivo base caoutchouc riflettente e impermeabile per uso esterno e interno, ad elevata resistenza al passaggio del vapore e alta adesività.
supporto	poliestere alluminizzato PE/ALU
Adesivo	adesivo base caoutchouc
Liner/protettivo	Carta siliconata
Colore	alu riflettente

Dimensioni		
Lunghezza	m	50
Larghezza	mm	75

Proprietà		Unità	Valore
Spessore	DIN EN 1942	mm	0,12 ± 0,02
Massa areica		gr/m ²	125
Resistenza a trazione	DIN EN 14410	N/cm	> 22
Allungamento a rottura	DIN EN 14410	%	42%
Adesione	DIN EN 1039	N/25mm	> 30
Resistenza passaggio vapore	GPM 812	-	Permanente
Temperatura esercizio	-	°C	- 20 / + 90
Temperatura di applicazione	-	°C	> 5



Applicazione	
Esterno:	Sigillatura ermetica delle schermi e membrane traspiranti riflettenti lungo le sovrapposizioni dei teli
	Applicabile su : polietilene , polipropilene, alluminio, legno massiccio, tavolati grezzi o perlinati, pannelli fenolici, plywood, OSB e altri pannelli derivati del legno, pannelli sandwich compositi, materiali plastici, PVC; carta, paperkraft, paperboard, vetro, metallo
Interno	Sigillatura barriere vapore polietilene/alluminio , alluminio/paper kraft lungo le sovrapposizioni dei teli, sigillatura esalatori e tubi passanti in plastica o PVC
	Le superficie devono essere stabili, pulite, asciutte e libere da polvere, olii e grassi
Imballo	
	Rotoli 75 mm x 50 mt / 5 rotoli per confezione
	Il prodotto viene conservato in ambiente asciutto e protetto da irraggiamento UV /IR