

## SCHEDA TECNICA

### NASTRO ADESIVO ALLUMINIO RETINATO COROPLAST 912

Nastro adesivo in alluminio con RETICOLO IN VETROTESSILE difficilmente infiammabile. La patina è altamente adesiva, l'adesione delle giunture è perfetta anche in previsione di eventuali infiltrazioni dell'umidità. Facile impiego nei lavori interni a basse temperature. La pellicola in alluminio è ben resistente allo strappo. Il nastro adesivo resiste ottimamente all'invecchiamento.



QUALITA'	VALORI	UNITA'	NORMA
Base	Pellicola in alluminio multistrato		
Reticolo	Vetrotessile 5 x 5		
Copertura	Pellicola in polietilene antiadesiva		
Spessore Nastro	0.13	mm.	DIN EN 1942
Carico di Rottura	> 30	N/cm.	DIN EN 1940
Allungamento a Rottura	10	%	DIN EN 1941
Adesività su Acciaio	6	N/cm.	DIN EN 1939
Termostabilità	-40 fino a +80	°C	
Permeabilità a Vapore Acqueo	<1	g/mq x 24 h	AFERA 4002