

MT004

Membrana traspirante e permeabile al vapore



Caratteristiche Mt004	Valore
Dimensioni rotolo	1,5x50m =75 m ²
Grammatura EN 1849-2	130 ± 5 g/m ²
Resistenza allo strappo EN12311-1	Longitudinale 220 ± 40 N/5 cm, trasversale 160 ± 30 N/5 cm
Allungamento EN12311-1	Longitudinale 40 ± 20%, trasversale 50 ± 20%
Resistenza allo strappo con incisione iniziale (chiodo) EN 12310-1	Longitudinale 120 ± 30 N, trasversale 145 ± 35 N
Resistenza alla penetrazione dell'acqua EN1928	W1
Valore sd a norma EN 12572	0,04 ± 2 m
Comportamento al fuoco EN13501-1	Euroclasse E
Resistenza ai raggi UV	4 mesi (europa centrale)
Resistenza alla temperatura	Da - 40° C a + 80° C
Stoccaggio	Al riparo dai raggi solari

Caratteristiche Strisce Adesive	Valore
Tipo di adesivo	Acrilico su base acquosa senza solventi
Supporto	Tessuto reticolato in PES/PVA
Grammatura	230 g/m ²
Forza adesiva, AFERA 5001	Min. 25 N/25 mm - tempo di contatto 1 h
Temperatura di lavorazione	Si consiglia > 5 °C
Resistenza alla temperatura	Da - 40 °C a + 100 °C
Spessore totale	0,24 mm