



FORTLAN-DIBI S.r.l.  
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a  
Ghiardo di Bibbiano (RE)  
42021  
ITALY

T. +39.0522.882054  
F. +39.0522.882255

customer@fortlan-dibi.it  
www.fortlan-dibi.it



FRENO VAPORE COMPOSTO DA UNA COMBINAZIONE DI 3 STRATI DI TESSUTO NON TESSUTO E PELLICOLA IN POLIPROPILENE. ROTOLI DA 75 mq.  
VAPORFREE RISPONDE AI REQUISITI IMPOSTI DALLA NORMA CE EN 13984.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

VAPORFREE VIENE POSATO PARALLELAMENTE ALLA GRONDAIA. IL FISSAGGIO AVVIENE NELLA ZONA DI SOVRAPPOSIZIONE (CHE DEVE ESSERE DI ALMENO 15 cm) E SI REALIZZA CON GRAFFE O COLLA A SECONDA DELLA STRUTTURA SOTTOSTANTE. I RACCORDI CON LE PARTI IN ELEVAZIONE VENGONO REALIZZATI SECONDO LE REGOLE TECNICHE. DOPO L'INSTALLAZIONE LA MEMBRANA DEVE ESSERE PROTETTA IMMEDIATAMENTE DAI RAGGI ULTRAVIOLETTI.

CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE	NORMA
PESO	gr/m <sup>2</sup>	150 ± 5	EN 1849-2
RESISTENZA ALLO STRAPPO	N/5 cm	Longitudinale 280 ± 40	EN 12311-2
		Trasversale 210 ± 30	
ALLUNGAMENTO	%	Longitudinale 50 ± 20	EN 12311-2
		Trasversale 60 ± 20	
RESISTENZA ALLO STRAPPO CON INCISIONE INIZIALE (CHIDO)	N	Longitudinale 200 ± 35	EN 12310-1
		Trasversale 240 ± 40	
RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE DELL'ACQUA		Impermeabile	EN 1928 metodo B (2kPa, 24h)
COLONNA D'ACQUA (IMPERMEABILITÀ)	Mt	> 3	EN 20811
VALORE Sd	Mt	> 2	EN 1931
PERMEABILITÀ AL VAPOR D'ACQUA	gr/m <sup>2</sup> /24h	< 17	EN 13859
REAZIONE AL FUOCO		Euroclasse E	EN 13501-1
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA	°C	-40/+80	

### SPECIFICHE DI VENDITA

### STOCCAGGIO

DIMENSIONE ROTOLO mt 1,5 x 50

I ROTOLI DEVONO ESSERE STOCCATI AL RIPARO DAI RAGGI DEL SOLE