

PRODOTTO

Acousticstop

SCHEDA TECNICA DI CONFORMITÀ

ST 871/3

EMISSIONE

IT-0-09/18



GENERAL  
MEMBRANE

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE DELLA PROVA	NORMA DI RIFERIMENTO	UIM	VALORI NOMINALI	TOLLERANZE
Difetti visibili	UNI EN 1850-1	Visiva	Assenza difetti	
Lunghezza	UNI EN 1848-1	m	10,00 -1%	valore minimo
Larghezza	UNI EN 1848-1	m	1,050 -1%	valore minimo
Rettilineità	UNI EN 1848-1	mm	20 mm x 10 m	valore massimo
Massa areica	UNI EN 1849-1	Kg/mq	1,5	± 10%
Comportamento al fuoco esterno	EN 13501-5	Classe	F Roof	F
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Classe	F	Passa
Resistenza a trazione delle giunzioni longitudinali / trasversale carico massimo	UNI EN 12317-1	N/50 mm	200 / 200	± 20%
Resistenza a trazione longitudinale / trasversale carico massimo	UNI EN 12311-1	N/50 mm	300 / 200	± 20%
Allungamento a rottura longitudinale / trasversale	UNI EN 12311-1	%	2 / 2	- 2 assoluto
Resistenza alla lacerazione longitudinale/trasversale	UNI EN 12310-1	N	70 / 70	- 30%
Stabilità dimensionale longitudinale / trasversale	UNI EN 1107-1 met. A	%	± 0,3 %	valore minimo
Flessibilità a freddo	UNI EN 1109	°C	-15	valore minimo
Stabilità di forma a caldo	UNI EN 1110	°C	100	valore minimo
Rigidità dinamica	UNI EN 29052-1	MN/m3	55 MN/m3	

ALTRE INFORMAZIONI

Codice di notifica O.N.	1381
Numero certificato FCC	1381-CPR-381
Norma prodotto di riferimento	EN 13707 / EN 13970
Tipo di armatura	Veivovetro rinforzato
Tipo di miscela	Bitume modificato con polimeri elasto-plastomerici
Finitura superficiale	Faccia esterna: ovatta sintetica foncoassorbente Faccia interna: inerti, film polimerici PE / PP, TNT polimerici antiaderenti
Metodo di applicazione	Per finitura leggera di gas propano / fissaggio meccanico escluso monostrato a fascina leggera di gas propano / fissaggio meccanico escluso monostrato Per finitura faccia interna con inerti: collanti a caldo, collanti a freddo
Destinazione d'uso	Sottratti e strati intermedi Strati a finire Monostrato non fissato meccanicamente Sotto protezione pesante In ogni caso, per un corretto utilizzo del prodotto, si deve fare riferimento ai documenti tecnici del produttore



Leggenda simboli:

1 - Menzione in unione europea per l'impermeabilizzazione di coperture - Sottratti e strati intermedi di settori multistrato

Per informazioni sui prodotti General Membrane, visitate il sito [www.generalmembrane.it](http://www.generalmembrane.it) o contattate il servizio clienti al numero verde 800 20 20 20. General Membrane è un marchio registrato della General Membrane S.p.A. - Via Venezia 538, 30022 Ceggia (Venezia) Italia Tel. +39 0421 322.000 - Fax +39 0421 322.800 - [www.generalmembrane.it](http://www.generalmembrane.it) - [info@generalmembrane.it](mailto:info@generalmembrane.it)



[www.generalmembrane.it](http://www.generalmembrane.it)

GENERAL MEMBRANE S.p.A. - Via Venezia 538, 30022 Ceggia (Venezia) Italia Tel. +39 0421 322.000 - Fax +39 0421 322.800 - [www.generalmembrane.it](http://www.generalmembrane.it) - [info@generalmembrane.it](mailto:info@generalmembrane.it)

