

# SCHEMA TECNICA

Revisione 1 del 01/09/2007  
APPEXP 132



	<b>TAGLIAMURO</b>
	EN 13707

## DEFINIZIONE PRODOTTO E APPLICAZIONE

TIPO	Membrana bituminosa per impermeabilizzazione
APPLICAZIONE	Banda tagliamuro di interruzione delle risalite capillari Destinazione d'uso :partizioni verticali Applicazione: Saldatura con bruciatore a fiamma
DESCRIZIONE	Superficie : sabbia Legante : bitume distillato modificato con POLIPROPILENE Armatura : tessuto non tessuto di poliestere stabilizzato e rinforzato con fili di vetro longitudinali. Superficie inferiore : film termofusibile in polietilene o sabbia

Lunghezza	EN 1848-1	m	10	-1%
Larghezza	EN 1848-1	m	0,14 -0,20	-1%
Spessore	EN 1849-1	mm	4	-10%

## CARATTERISTICHE

NATURA DEL TEST	NORME DI RIFERIMENTO	UNITA'	VALORI MEDI	TOLLERANZE
Resistenza alla rottura per trazione	EN 12 311-1	L x T (N/50mm)	400x300	(-20%)
Allungamento alla rottura	EN 12 311-1 1999	L x T (%)	35X35	(-15)
Resistenza alla lacerazione	EN 12 310-1	L x T (N)	130x130	(-30%)
Resistenza al punzonamento statico	EN 12 730	Kg	≥ 10	-
Flessibilità a freddo	EN 1109	(°C)	≤ -5	-
Reazione al fuoco	EN 13501	CLASSE	F	-

Icopal S.r.l.  
Filiale Italiana  
Via Fratelli Gracchi, 27  
20092 Cinisello Balsamo (MI)  
Italia

Tel. : +39.02.66.04.50.29  
Fax : +39.02.66.04.54.90  
contact.it@icopal.com  
www.icopal.it



EN 13707



N° 15632861