



## Polesine Test Liner

### Specifiche Tecniche

Typical Characteristics



Campioni prelevati secondo norma EN-ISO 186, e condizionati in laboratorio a 23+/-1°C e una U.R. 50+/-2% secondo norma EN-ISO 187.

*Samples taken according to norm EN-ISO 186, and laboratory conditioned at 23+/-1°C and 50+/-2% R.H. according to norm EN-ISO 187.*

TEST	UNIT	VALORI NOMINALI IN GR/MQ nominal basis weight						STANDARD
		105	115	120	130	145	170	
<b>GRAMMATURA</b> basis weight valore medio +/- 3% average value	gr/mq	105,5	115,5	120,5	130,5	145,5	170,5	T410-83
<b>UMIDITA'</b> moisture valore medio +/- 5% average value	%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	T412-83
<b>PRESSIONE SCOPPIO</b> bursting strength valore medio +/- 5% average value	KPa	195	207	216	234	261	306	ISO 2758
<b>INDICE DI SCOPPIO</b> index bursting valore medio +/- 5% average value	KPa m <sup>2</sup> /g	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	ISO 2758
<b>SCT-CD</b> valore medio +/- 5% average value	KN/m	1,20	1,35	1,45	1,55	1,75	1,90	ISO 9895
<b>RCT-CD</b> valore medio +/- 5% average value	KN/m	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,10	T822 pm-84

I valori vengono garantiti solamente se verificati con i metodi di controllo indicato, e non dedotti mediante formule di correlazione.

*The verification of the values is guaranteed only if tests have been carried out according to the indicated standards and not calculated by correlation formulas.*