

**DESCRIZIONE GENERALE:** Rete in fibra di vetro apprettata per rinforzi.

**DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO**

<b>N. FILI</b> SP 04/02/10 Rev. 01 (UNI EN 1049-2)	Senso ordito	75 ± 1 filo al dm (Giro Inglese)
	Senso trama	37,5 ± 1 filo al dm
<b>LARGHEZZA MAGLIA</b> SP 04/02/11 Rev. 01	Interasse di ogni filo	ca. 2,7 x 2,7 mm
<b>PESO</b> SP 04/02/12 Rev. 02 (ISO 3374)	Rete greggia	51 g/m <sup>2</sup> ± 5%
	Rete apprettata	61 g/m <sup>2</sup> ± 5%

**DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO**

<b>IMPIEGO PREVALENTE</b>	Impermeabilizzazione esterne (terrazze, volte, gradinate) con resine epossidiche, poliuretaniche, acriliche e malte a rasare addittivate con resine. Rinforzo rasature a gesso e intonaci interni per evitare la formazione di fessurazioni.			
	<b>COMPOSIZIONE</b>			
	Fibra di vetro	ca. 84%		
	Appretto antialcalino	ca. 16%		
<b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA</b>	<b>Carico di Rottura</b>		<b>Allungamento</b>	
	SP 04/02/13 Rev. 01 (ISO 4606)	ordito	Valore medio 950 N/5 cm	4,5 % ± 1
		trama	Valore medio 1.000 N/5 cm	4,5 % ± 1

\* Le SP (Specifiche) rappresentano la versione interna delle norme nazionali indicate tra parentesi, dalle quali differiscono solo per adattamenti operativi ininfluenti sui risultati e indotti dalla specificità del prodotto.

Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali.

Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo.

Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.