

<b>DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE</b>	<b>DOP n. 1 - 0510-A - v.03</b>
<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO - TIPO</b>	<b>CE - 0510-A</b>
<b>ARTICOLO</b>	<b>0510-A</b>
<b>DOCUMENTO PER LA VALUTAZIONE EUROPEA</b>	<b>EAD 040016-01-0404</b>
<b>VALUTAZIONE TECNICA EUROPEA</b>	<b>ETA 18/1026</b>
<b>FABBRICANTE</b>	<b>GAVAZZI TESSUTI TECNICI S.P.A (s.u.) Via Gavazzi 3, 23801 Calolziocorte (LC) - Italy</b>
<b>ORGANISMO DI VALUTAZIONE TECNICA</b>	<b>ITC/CNR</b>
<b>NOTIFIED BODY</b>	<b>ITC/CNR n° 0970</b>
<b>SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLE PRESTAZIONI DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE</b>	<b>SISTEMA 2+</b>

DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO (EAD 040016-01-0404)			
<b>IMPIEGIO PREVISTO</b>	Armatura porta intonaci		
<b>LARGHEZZA MAGLIA</b>	Luce maglia	5,0 x 5,8 mm ± 5 %	
	Interasse di ogni filo	8,0 x 8,0 mm ± 5 %	
<b>% COPERTURA DELLA RETE</b>	56 % ± 5 %		
<b>PESO</b>	Rete greggia	432 g/m <sup>2</sup> ± 5 %	
	Rete apprettata	492 g/m <sup>2</sup> ± 5 %	
<b>CLASSE REAZIONE AL FUOCO</b>	N.A.		
<b>RILASCIO SOSTANZE PERICOLOSE</b>	N.A.		
<b>VALORE DEL PCS</b>	N.A.		
<b>COMPOSIZIONE</b>	Fibra di vetro	87,8 % ± 3	
	Appretto antialcalino	12,2 % ± 3	
<b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA</b>	<b>Carico di Rottura</b>		<b>Allungamento</b>
	ordito	Valore medio 125 N/mm	4,0 % ± 1
	trama	Valore medio 125 N/mm	4,0 % ± 1
<b>DOPO INVECCHIAMENTO AGLI ALCALI</b>	ordito	≥ 20 N/mm e residuo ≥ 50 %	
	trama	≥ 20 N/mm e residuo ≥ 50 %	
<b>NOTE</b>			
E' opportuno che in fase d'ordine, il Cliente comunichi la data della Dichiarazione di Prestazione in suo possesso, per poterne verificare l'aggiornamento.			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra indicato

<b>Calolziocorte, 09/03/2026</b>	<b>Technical Mng</b> Firmata sull'originale
----------------------------------	---

