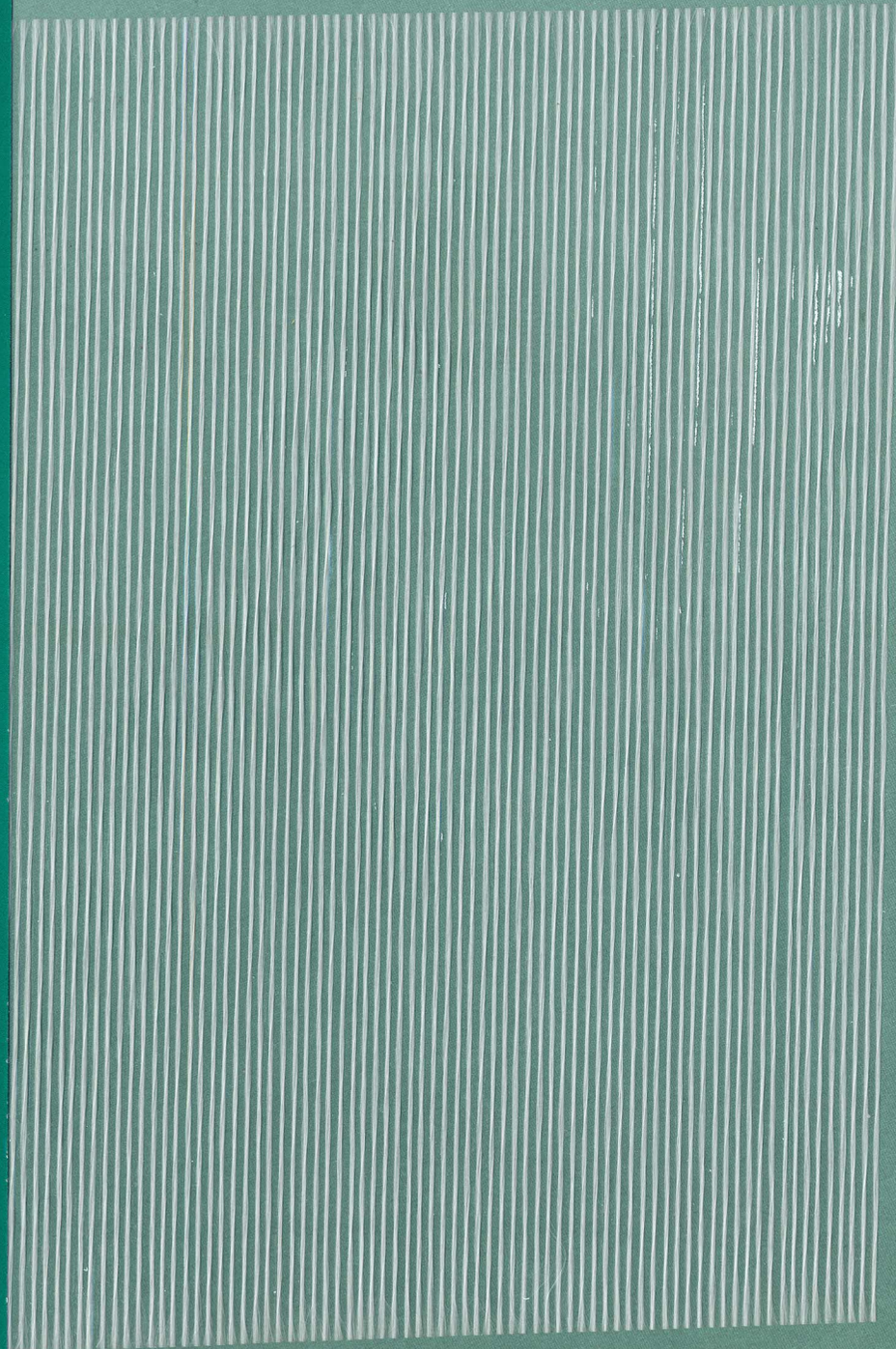




**AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
= ISO 9001 =**  
OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:  
Sviluppo, produzione e commercializzazione  
di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre

**COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001 =**  
OBJECT OF CERTIFICATION:  
Development, manufacture and trade of technical  
fabrics made of fiberglass and of other fibers



<b>SCHEDA TECNICA</b>		<b>ARTICOLO 34-6.25 UNIDIREZIONALE</b>	
Scheda tecnica del filato in fibra di vetro accoppiato a "film adesivo trasparente"			
<b>DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO</b>			
<b>N. FILI</b>	Senso ordito	62,5 ± 1 filo al dm	
<b>PESO</b>	Filato greggio	21 g/m <sup>2</sup> ± 5%	
<b>DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO</b>			
<b>COMPOSIZIONE</b>	Fibra di vetro	100 %	
<b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE DEL FILATO</b>	Valore unitario per il numero di fili in 5 cm	<b>Carico di Rottura</b>	<b>Allungamento</b>
		Valore medio 550 N/5 cm	2,0 % ± 1
<b>NOTE</b>			
Tali dati, pur corrispondendo alla ns. migliore esperienza, sono suscettibili a possibili modifiche e sono da ritenersi indicativi e richiedono la verifica da parte del Cliente in funzione del tipo di utilizzo. E' opportuno che in fase d'ordine, il Cliente comunichi la data della Scheda Tecnica in suo possesso, per poterne verificare l'aggiornamento.			
<b>AGGIORNAMENTO DEL 08/03/2013</b>	<b>DIR. TECNICO</b>		