

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 fabrics made of fiberglass and of other fibers

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM CERTIFIED BY DNV = ISO 9001 =

OBJECT OF CERTIFICATION: Development, manufacture and trade of technical

SCHEDA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

ARTICOLO ARTICLE

8039

NASTRO UNIDIREZIONALE IN FIBRA DI VETRO

FIBRE GLASS UNIDIRECTIONAL TAPE

COMPOSITION COMPOSITION	ca.	99,5 %	Fibra di vetro Glass fibre	
	ca. Poliammide / Poliestere approx 0,5 % Polyamide / Polyester			
LEGATURA CIMOSSA SELVEDGE BINDING	Poliestere Polyester			
PESO WEIGHT	Nastro greggio Raw tape		1000 g/m² ± 5 %	
N. FILI THREADS CEI EN 61067-2	Ordito <i>Warp</i>		8 ± 0,5 / cm	
	Trama <i>Weft</i>		0,96 doppi double	± 0,2 / cm
TRAMA WEFT		Filato termoplastico Thermoplastic yarn		
SPESSORE THICKNESS CEI EN 61067-2	(*)	Sui bordi On the side	Valore indicativo Indicative value	0,57 mm
	(*)	Tra i bordi In the middle	Valore indicativo Indicative value	0,65 mm

NOTE

(*) Lo spessore è misurato con uno spessimetro millesimale, avente il piattello di 1 cm di diametro, che applica una pressione di 100 kPa sul nastro. I dati sono i valori centrali presi nei due insiemi di misure. Alcune differenze rispetto alle norme indicate sono indotte dalla specificità del prodotto ma sono ininfluenti sui risultati.

Impegnati a migliorare continuamente i propri articoli, alcune informazioni contenute possono risultare inesatte date le possibili variazioni intervenute sul prodotto stesso.

E' opportuno che in fase d'ordine, il Cliente comunichi la data della Scheda Tecnica in suo possesso, per poterne verificare l'aggiornamento.

NOTES

(*) The thickness is measured by a micrometer (precision 0,001 mm) having a plate of 1 cm diameter. The used pressure is 100 kPa. The central values from the two series of results are given in the table.

The characteristics of the product may require some deviation from the norm, which however has no impact on the test results.

Due to the constant effort to improve our products some changes to the given data are possible as a result of product modification. In order to verify that the technical data sheet in the hands of the customer is updated, its date should be reported on the order.

AGGIORNATA AL UPDATED

08/02/2008

DIR. STAB. PLANT MNG.

