

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

SCHEDA TECNICA

ARTICOLO 0109-A

DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO				
N. FILI	Senso ordito	44 ± 1 filo al dm (Giro Inglese)		
SP 04/02/10 UNI EN 1049-2)	Senso trama	16 ± 1 filo al dm		
PESO SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rete greggia	100 g/m ² ± 5%		
	Rete apprettata	126 g/m² ± 5%		

DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO

	IMPIEGO PREVALENTE	Accoppiamento a piastrelle e mosaici con resine viniliche a freddo			
, COMPOSIZIONE		Fibra di vetro		ca. 79 %	
	COMPOSIZIONE	Appretto antialcalino		ca. 21 %	
	RESISTENZA ALLA		Carico di Rottura	Allungamento	
	TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA	ordito	Valore medio 2300 N/5 cm	4,5 % ± 1	
	SP 04/02/13 (ISO 4606)	trama	Valore medio 800 N/5 cm	3,0 % ± 1	

DATI IMBALLO STANDARD

Larghezza rete a richiesta - lunghezza rotolo da 100 a 400 m - su tubo di cartone avvolto con politene

NOTE

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. A richiesta ne può essere fornita copia.

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.

AGGIORNAMENTO DEL 18/12/2017

DIR. TECNICO



