



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= 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 GL
= ISO 9001 =

OBJECT OF CERTIFICATION:
Development, manufacture and trade of technical
fabrics made of fiberglass and of other fibers

SCHEDA TECNICA		ARTICOLO 0560T07	
DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO			
N. FILI SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2)	Senso ordito	48,8 ± 1 filo al dm	
	Senso trama	38 ± 1 filo al dm	
LARGHEZZA MAGLIA SP 04/02/11	Interasse di ogni filo	ca. 2 x 2,6 mm	
PESO SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rete greggia	59 g/m ² ± 6 %	
	Rete apprettata	87 g/m ² ± 6 %	
DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO			
IMPIEGO PREVALENTE	Rete termo-adesiva da un lato per accoppiamenti a caldo.		
COMPOSIZIONE	Fibra di vetro	ca. 68 %	
	Resina termo-adesiva da un lato (Eva Etilene Vinilacetato)	ca. 32 %	
STOCCAGGIO			
Conservare il materiale a temperatura < 50°C (122°F) nell'imballo originale, proteggendolo dagli agenti atmosferici. Si consiglia l'utilizzo della merce entro 12 mesi dalla data di consegna.			
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 versione della Scheda Tecnica in suo possesso, per poterne verificare l'aggiornamento.			
Versione 1 del 12/09/2022	DIR. TECNICO 		

