



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 0073-A | |
|---|---|----------------------------------|--------------------------|
| DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO | | | |
| N. FILI SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2) | Senso ordito | 50 ± 1 filo al dm (Giro Inglese) | |
| | Senso trama | 20 ± 1 filo al dm | |
| LARGHEZZA MAGLIA SP 04/02/11 | Interasse di ogni filo | ca. 4 x 5 mm | |
| PESO SP 04/02/12 (ISO 3374) | Rete greggia | 61 g/m ² ± 5% | |
| | Rete apprettata | 73 g/m ² ± 5% | |
| DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO | | | |
| IMPIEGO PREVALENTE | Armatura di malte a rasare Armatura di resina poliestere ed epossidica per il rinforzo di lastre di marmo Accoppiamento a piastrelle e mosaici con resine viniliche a freddo o a caldo "hot-melt" | | |
| COMPOSIZIONE | Fibra di vetro | ca. 86 % | |
| | Appretto antialcalino | ca. 14 % | |
| RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA SP 04/02/13 (ISO 4606) | ordito | Carico di Rottura | Allungamento |
| | | trama | Valore medio 1000 N/5 cm |
| DATI IMBALLO STANDARD | | | |
| Larghezza rete 1000; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800; 1900; 2000 mm - lunghezza rotolo 100; 300 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 26/02/2016 | DIR. TECNICO | | |

