

FICHE TECHNIQUE

FILET MEZZANINE NORMÉ EN 1263-1 / REF : SECU050-475-HAB

| | |
|---|---|
| Matière | Polyamide (PA) |
| Mailles | 50 x 50 mm |
| Diamètre du fil | 4,75 mm |
| Dimensions | sur-mesure |
| Type de maille | Maille carrée |
| Finition | Ralingue haute ténacité Ø 12 mm en polyamide blanc |
| Norme UE | EN 1263-1 |
| Point de fusion | 220° C |
| Fabrication | Française |
| Référence | SECU050-475-HAB |
| Poids au m² | 500 g (+ ou - 5%) |
| Résistance sur une tresse | 407 kg (+ ou - 5%) |
| Résistance théorique indicative sur un m² | 3600 kg |
| Montage | Passée entre toutes les mailles et cousue au pourtour |
| Poids au mètre linéaire (ML) | 100 g (+ ou - 5%) |
| Résistance théorique indicative sur un ML | 3000 kg |
| Epissure sécurité + | 4 passes |

