

swissporPROTECT

Natte de protection en polypropylène garantissant une haute protection mécanique.

Pose libre sur l'étanchéité, recouvrement des joints 100 mm. Joints soudables à l'air chaud ou au moyen d'un petit bruleur. Peut être directement recouvert de terre végétale, sable, gravier.

Domaines d'utilisation

Natte de protection posée sur l'étanchéité utilisation pour:

- Travaux de génie civil et tunnels
- Garages enterrés
- Terrasses
- Toitures enterrées (parking)

Caractéristiques techniques

| Produit | swisspor PROTECT | |
|-----------------------------|------------------|------------------------------------|
| Epaisseur | mm | 7.0 (+/- 1) |
| Masse surfacique | g/m ² | 1000 (+/- 10%) |
| Résistance à la traction | kN/m | MD 42.0 (-4.0) CMD 52.0 (-5.0) |
| Résistance au poinçonnement | kN | 7.2 (-1.0) |
| Force au poinçonnement | N | 2100 (-100) |
| Allongement à la rupture | % | MD 100 (+/- 25) CMD 95 (+/- 25) |
| Perméabilité à l'eau | m/s | 0.020 (-0.010) |
| Matériau | polypropylène | |

Indication: Les informations données se basent sur l'état de la technique actuelle. Sous réserve de modifications.