

FRANKISCHE



1. Description:

Géotextile d'infiltration en PP. Avec une combinaison extraordinaire de perméabilité à l'eau élevée, de grande épaisseur et d'ouvertures de passage optimales; assure une préservation à long terme de la fonction de filtrage. Certifié CE selon DIN EN 13252.

2. Application:

Géotextile spécial pour les systèmes d'infiltration et pour couvrir les blocs d'infiltration. Convient aux systèmes d'infiltration par tubes, aux wadis avec système d'infiltration et aux systèmes de SAUL.

3. Caractéristiques:

Épaisseur:	≥ 2 mm
Résistance:	2,0 kN
Géotextile classe:	3
Largeur d'ouverture:	0,08 mm
Valeur kv (pour 20 kPa):	6 x 10 ⁻² m/s
Perméabilité à l'eau selon EN ISO 11058:	90 l/sm ²
Poids au m ² :	200 g/m ²