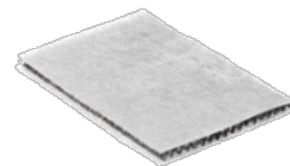


swisspor Drain TP

Natte synthétique légère et souple, composée d'un noyau avec mono-filaments en polyamide et revêtue sur les deux faces d'un voile filtrant



Domaines d'utilisation

- Couche de protection, filtrante et drainante, avec absorption phonique pour Terrasse et Couche de répartition des charges (praticable)

Caractéristiques techniques

Produit	swisspor Drain TP	
Caractéristiques	Unités	
Epaisseur	mm	10
Masse surfacique	g/m ²	950
Pénétration verticale à 20kN/m ²	ms ⁻¹	150 x 10 ⁻³
Capacité d'évacuation d'eau en surface à 20kN/m ²	l/ms	2.5
Résistance au poinçonnement statique	kN	1.6
Résistance dynamique	mm	42
Absorption phonique	dB	32-38
Classe de comportement au feu	13501-1	E
Groupe de comportement au feu	AEI	5.2
Indications particulières	A couvrir de suite mais au plus tard deux semaines après la pose	

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