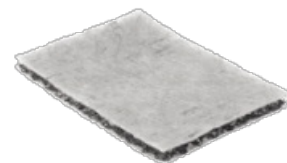


swisspor Drain 5006

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 terrasses et revêtements praticables

Caractéristiques techniques

Produit	swisspor Drain 5006	
Caractéristiques	Unités	
Epaisseur	mm	6
Masse surfacique	g/m ²	720
Pénétration verticale à 20kN/m ²	ms ⁻¹	70 x 10 ⁻³
Capacité d'évacuation d'eau en surface à 20kN/m ²	l/ms	2.2
Résistance au poinçonnement statique	kN	1.1
Résistance dynamique	mm	15
Absorption phonique	dB	22-28
Groupe de comportement au feu	AEA1	–
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.