



SamiGrid® XP 50 S

SCHEDA TECNICA

Griglia di rinforzo dei conglomerati bituminosi accoppiata ad un geotessile non tessuto



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Prodotto	Geogriglia accoppiata ad un geotessile non tessuto
Materia prima	
Geogriglia	PVA
Non tessuto	PP
Rivestimento	Bituminoso
Peso unitario <i>UNI EN ISO 9864</i>	~ 450 g/m ²
Resistenza ultima a rottura	
Longitudinale	≥ 50 kN/m
Trasversale	≥ 50 kN/m
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
Tensione sviluppata al 3 % di allungamento	
Longitudinale	≥ 20 kN/m
Trasversale	≥ 20 kN/m
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
Allungamento alla tensione nominale	
Longitudinale	≤ 6 %
Trasversale	≤ 6 %
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
Apertura della maglia (circa)	40 x 40 mm
Resistenza al calore di posa	fino a 190° C
Dimensioni del rotolo	
Larghezza	fino a 5,00 m
Lunghezza	150,00 m

Non si assume alcuna responsabilità per qualunque variazione nelle proprietà del prodotto causate da agenti ambientali e/o applicazioni ed usi impropri. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche del materiale per eventuali miglioramenti del prodotto.