

# FICHE TECHNIQUE

Seite: 1 / 1

Désignation article  
Description du produit

**HATELIT® G 100**  
Grille antifissures de renforcement d'enrobé, à haute résistance, avec aide à la pose et enduction bitumineuse  
Glasfiber  
bitume modifié en polymère  
noir  
inoffensif

Matière première  
Type de revêtement  
Couleur  
Impact sur l'environnement

	unité	valeur nominale
<b>Masse surfacique</b> DIN EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	600
<b>Contenu bitumen du revêtement</b>	%	65
<b>Résistance à la traction (SP)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	100,0
<b>Résistance à la traction (ST)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	100,0
<b>Allongement à la traction nominale (SP)</b> DIN EN ISO 10319	%	3,0
<b>Allongement à la traction nominale (ST)</b> DIN EN ISO 10319	%	3,0
<b>point de fusion</b>	°C	850
<b>Taille des mailles (SP)</b>	mm	30,0
<b>Taille des mailles (ST)</b>	mm	30,0
<b>Standard Longueur/Largeur</b>		100,00m / 500,00cm