

GAE ST Bitum

42

R3



LES PLUS PRODUIT :

La protection à haute résistance mécanique

- Bande en bitume et non-tissé
- Empêche l'humidité de monter entre les structures en béton et en bois
- Disponible en différentes tailles adaptables à la largeur de la structure en bois
- Une grande résistance au pression de charge élevée
- Pose à froid, rapide et facile

Caractéristiques :



new product



Fiche technique

Matériau		TNT en polypropylène
Adhésif		bitume élastomère BPE
Renfort		blindage PET
Épaisseur		4 mm
Densité		1300 kg/m ³
Défauts visibles	EN 1850-1	réussi
Étanchéité à l'eau	EN 1928 met.B	réussi
Perméabilité à la vapeur d'eau μ	EN 1931	20000
Conductivité thermique (λ)		0,17 W/mK
Rigidité dynamique	EN 29052-1	s't=s'= 422 MN/m ² s't=s'= 917 MN/m ²
Lieu de stockage		sec, à l'abri des rayons UV, +5°C / +40°C
Durée de stockage		max. 12 mois

Composition :

- TNT en PP ①
- Bitume élastomère BPE ②
- TNT en PP ③

Article et dimensions

Variante	Article	Mesure (mmxm)	Paq. (pcs)	Palette (paq.)
GAE ST Bitum 140	020450065	140x10	1	140
GAE ST Bitum 200	020450066	200x10	1	100