

# FICHE TECHNIQUE

## Triso-Toiture

### Résistance thermique en toiture

R > 6,20 m<sup>2</sup>.K/W selon les normes NF EN 16012+A1 et NF EN ISO 6946

Produit	Unité de vente	Code article	Largeur	Longueur	Surface
TRISO-TOITURE PALETTE	Palette de 12 colis	81204			
TRISO-TOITURE PACK	Paquet dossé isolant TRISO HYBRID <sup>3</sup>	81203	1,6 m*	11,33 m	18 m <sup>2</sup>
	Paquet dossé isolant BOOST'R HYBRID <sup>3</sup>		1,6 m*	10 m	16 m <sup>2</sup>

\* dont 0,1 cm de languette débordante adhésive

## ACCESSOIRES

Produit	Unité de vente	Code article	Largeur	Longueur	Surface/ Poids
<b>ISOCLIP</b> 100 mm 40 mm	Carton de 100 unités Carton de 100 unités	NU020 NU019			
<b>MULTIDHESIF</b>	Rouleau Boîte de 6 rouleaux	NN009 NN019	100 mm	20 m	0,24 kg
<b>Cutter ACTIS</b> Lames de rechange	Unité Carton de 5 unités Boîte de 10 lames	NU009 NU004 NN005			0,345 kg