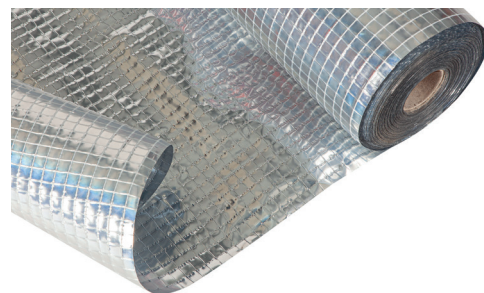


Siplast

# Monarvap Reflex 200

Le meilleur de la résistance mécanique et de la limitation de la transmission de vapeur d'eau



Pare-vapeur synthétique réfléchissant

- Valeur Sd très élevée  $\geq 200$  m
- Armature intégrée pour une résistance mécanique accrue
- Imperméable à la vapeur d'eau
- Face supérieure métallisée pour réfléchir les rayonnements solaires

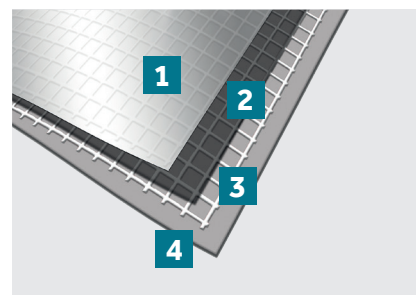


## DOMAINES D'EMPLOI

- Convient pour une pose en façade et en toiture
- Pose tendue sur chevrons

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Valeur Sd	$\geq 200$ m
Grammage	190 g/m <sup>2</sup>
Imperméabilité à l'eau	W1
Imperméabilité à l'eau après vieillissement	W1
Résistance à la traction (lg)	425 N
Résistance à la traction (tr)	350 N
Résistance à la déchirure au clou (lg)	180 N
Résistance à la déchirure au clou (tr)	180 N
Souplesse à basse température	-20°C
Résistance au feu	F
Surface	75 m <sup>2</sup>
Dimensions	1,50 x 50 m
Poids unitaire	15 kg
Couleur	Aluminium
Nombre d'unités par palette	36



1. Film en polypropylène métallisé (BOPP)
2. Revêtement LDPE
3. Grille en polyester (PET)
4. Film en polyéthylène basse densité (PEBD)

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

- Divotape
- Flexiroll Alu