

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROPRIETES	VALEURS NOMINALES
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU	
WVTR	< 0,30 g/m ² .24h
Z	> 900 MN.s/g
Sd	> 100 m
Perméabilité à l'air	-
Étanchéité à l'eau	Étanche à 2kPa
Réaction au feu	Aucune performance déterminée (NPD)
RÉSISTANCE EN TRACTION	
Force maximale longitudinale	> 300 N/50 mm
Force maximale transversale	> 250 N/50 mm
Allongement longitudinal	> 10 %
Allongement transversal	> 10 %
RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE AU CLOU	
Longitudinale	> 200 N
Transversale	> 200 N
Résistance au choc	≥ 250 mm
Résistance au cisaillement des joints	> 100 N/50 mm
ELEMENTS SUPPLEMENTAIRES AU MARQUAGE CE	
Emissivité des films externes	≤ 0,05
Résistance thermique intrinsèque	0,250 m ² .K/W
Résistance thermique avec 2 lames d'air - EN 8990	1,74 m ² .K/W
Résistance thermique avec 2 lames d'air de 20 mm - EN 6946	
Flux horizontal	1,578 m ² .K/W
Flux vertical descendant	1,578 m ² .K/W
Flux vertical ascendant	1,156 m ² .K/W
COMPOSITION	
Nombre de composants	3
Composition	Film réflecteur + ouate + film réflecteur
Assemblage	Cordons de colle au centre et soudure discontinue sur les côtés
Épaisseur	8,5 mm
Masse surfacique	335 g/m ²
Longueur	31,25 m
Largeur	1,6 m
Rectitude	Conforme
CONDITIONNEMENT	
Surface par rouleau (m ²)	50 m ²
Poids d'un rouleau	17 Kg
Traçabilité	Marquage sur le produit

ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER

30 avenue de Catalogne 11300 Limoux

TÉL. : (+33) 04 68 31 31 31 - FAX : (+33) 04 68 31 94 97

infos@actis-isolation.com

www.actis-isolation.com



Réf. PZ439 (12/2018)
RCS Carcassonne 380 986 265.
Photographies, données et illustrations non contractuelles.
Dans un souci d'amélioration constante de son offre, ACTIS se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis. Toute reproduction, en totalité ou partielle, est interdite.