

ISOLANT
MULTICOUCHES

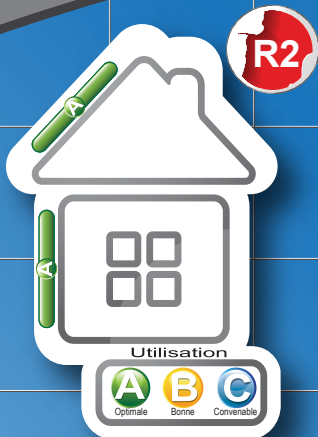
XL'TOP5+



HPV
Haute
Perméabilité
à la Vapeur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	19,6 x 1,54 m
Surface	30 m ²
Poids (rouleau)	9,3 kg (+/- 0,4)
Perméabilité à la vapeur (Sd)	0,072 m (+/- 0,012)
Masse surfacique	310 g/m ² (+/- 15)
Épaisseur	4 mm (+/- 1)
Conductivité thermique (λ)	0,028 W/(m.K)
Résistance mécanique	R2
Force de traction maximale L x T (N/50mm)	360 x 230 (+/-10%)
Allongement à rupture L x T (%)	11 x 7 (+/-10%)
Résistance à la déchirure au clou L x T (N)	245 x 305 (+/-10%)
Résistance à la pénétration de l'eau	W1
Résistance à la pénétration de l'air	< 0,5 m ³ /(m ² .h.50Pa)
Après vieillissement	
Force de traction maximale L x T (N/50mm)	270 x 150 (+/-10%)
Allongement à rupture (%)	7 x 5 (+/-10%)
Résistance à la pénétration de l'eau	W1



Non toxique
Non allergisant



Soudure
ultrason



Ouate flamme
retardante



N'attire pas
les rongeurs

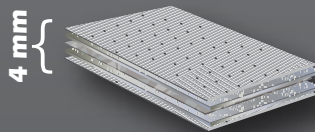
COMPOSITION

- Isolant constitué de 5 éléments
- 2 films polyester métallisés armés
 - 2 ouates polyester - 40 g/m²
 - 1 membrane étanche HPV



UTILISATION

- Stockez vos rouleaux à l'abri de la pluie et du soleil.
- Pour garantir une pose optimale, utilisez un adhésif métallisé XL mat.
- Ne peut être posé autour d'une source de chaleur vive telle qu'une cheminée, un insert, autour d'un boisseau, des tuyaux de chaudière, etc...
- Pour ces applications, utiliser un isolant classé A1.



POSE FACILE ET RAPIDE



MESURER



COUPER



AGRAFER



ASSEMBLER

compatible



100 x 25

Fabrication française

rouleau de
30 m²

XLmat

www.xlmat.com

L'ISOLATION RÉFLÉCHIE



3 760088 085173

697, Route des Chênes - 73200 GILLY-SUR-ISÈRE - FRANCE - Tél : (33) (0)4 79 37 54 40 - e.mail : contact@xlmat.fr