

URSA TERRA

URSACOUSTIC Twin R

Rouleau de laine de verre nu, roulé 2 par 2

NOUVEAU



Valeurs R & conditionnements

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
1,10	45	8 100	600	4	19,44	24	466,56	S	21 41 507	4017916514862

S : Stock - Produit toujours en stock

Caractéristiques techniques

Caractéristiques obligatoires		
Conductivité thermique (λ_p)	W/(m.K)	0,040
Classement feu (EUROCLASSE)		A1
Tolérance d'épaisseur		T2
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	1
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m ²	< 1,0
Résistance à l'écoulement de l'air (AFr)	kPa.s/m ²	4

CE : Produit certifié conforme

à la norme européenne : NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T2-WS-MU1

DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>

N° 33UGW40NKW17111

ACERMI : Certificat n° 16/083/1210

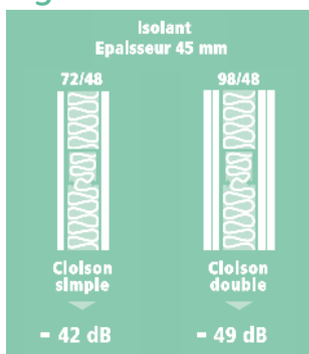
Classement sanitaire : A+



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Avantages

- Gain de temps à la découpe
- Tenue mécanique renforcée
- Performance acoustique
- Incombustible



Applications

- Isolation acoustique des cloisons distributives entre 2 pièces

