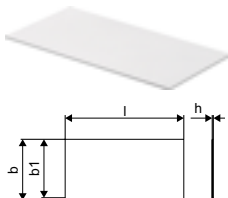


Uponor Multi

Uponor Multi plaque d'isolation thermique/phonique

- Isolation thermique et des bruits de contact en EPS (sans HBCD) conforme à la norme EN 13163
- Application conforme à la norme DIN 4108-10 : DES sg
- Conductivité thermique : $\lambda = 0,034 \text{ W/mK}$
- Classement au feu conforme à la norme EN 13501-1 : classe E.



N° art.	Dimension	Ch.adm. kN/m ²	ND -	Surf. m ²	R m ² K/W	UL	UE	unité	prix/unité
1000053	PRO 20-1mm 1000x500mm	5	20	0.5	0,500	110	11	m ²	7,15
1000054	PRO 30-1mm 1000x500mm	5	30	0.5	0,750	112,5	7,5	m ²	9,82
1000055	PRO 38-1mm 1000x500mm	5	38	0.5	0,950	60	6	m ²	12,27
1000057	PRO 50-1mm 1000x625mm	5	50	0.625	1,429	56,25	5,625	m ²	23,04

Indication pour VM [dB] : pour un poids de chape > 70 kg sur l'isolation Uponor.

Uponor Multi rouleau de ruban adhésif

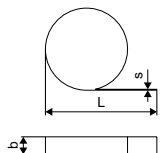
- Ruban autocollant pour la fixation des panneaux Tacker et Klett
- Pour une séparation étanche de la chape conforme à la norme DIN 18560



N° art.	Dimension	L m	b mm	UL	UE	unité	prix/unité
1000012	50mm 66m	66	50	36	1	pièce	4,91

Uponor Multi ruban périphérique, auto-adhésif

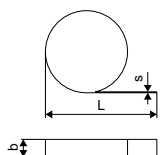
- Ruban périphérique isolant, conforme à la norme DIN 18560, en polyéthylène avec envers autocollant pour une étanchéité optimale avec le support.



N° art.	Dimension	Teinte	UL	UE	unité	prix/unité
1013117	PE 40m 100x10mm	bleu	-	240	m	1,17

Uponor Multi bande périphérique

- Ruban périphérique isolant, conforme à la norme DIN 18560, en polyéthylène avec envers autocollant pour une étanchéité optimale avec le support.



N° art.	Dimension	L m	s mm	b mm	Teinte	UL	UE	unité	prix/unité
1000079	PE 50m 150x8mm	50	8,0	150	bleu	-	200	m	1,26