



COMBLES PERDUS



CERTIFICATION ACERMI



AIR INTÉRIEUR SAIN



ISOLATION ÉTÉ COMME HIVER

Thermo Loft est une laine à souffler, conçue et **fabriquée spécifiquement pour l'isolation haute performance des combles perdus** en neuf et en rénovation. La mise en œuvre de Thermo Loft est simple et s'effectue à l'aide d'une machine à souffler installée à l'extérieur du comble en passant par le toit, ou par la trappe d'accès intérieur. Elle assure la continuité du matelas thermique de votre foyer, et bénéficie d'un tassement certifié négligeable (S1).

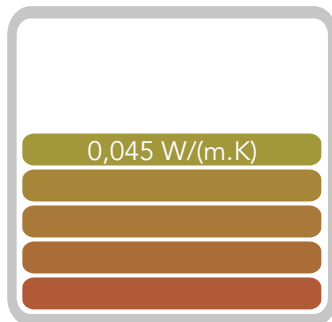


Euroclassé A1
incombustible

Le soufflage est une méthode rapide, économique, fiable et efficace réalisée par une machine à souffler. L'intervention ne nécessite pas de gros travaux.

Conductivité thermique (λ_D)
(performance de l'isolant)

Isolation +



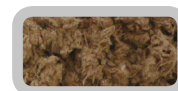
Isolation -

Les combles perdus sont caractérisés par un plancher haut non utilisé ou non utilisable. Dans ce cas, l'isolation peut être mise en place directement sur ce plancher et l'intégralité des combles peuvent être ventilés. Une charpente industrielle avec fermettes et également représentative d'un comble perdu.

OPTIONS



Blanc



Brun

couleurs

Références et conditionnements

Valeurs Rd* (m ² .K/W)	Épaisseur après tassement (mm)	Épaisseur installée minimale (mm)	Pouvoir couvrant mini (kg/m ²)	Nombre mini de sacs pour 100m ²
5,00	225	230	2,70	16,30
5,50	248	250	3,00	17,90
6,00	270	275	3,30	19,50
6,50	293	295	3,60	21,20
7,00	315	320	3,80	22,80
7,50	338	345	4,10	24,40
8,00	360	365	4,40	26,00
8,50	383	390	4,60	27,70
9,00	405	410	4,90	29,30
9,50	428	435	5,20	30,90
10,00	450	455	5,40	32,50
10,50	473	480	5,70	34,20
11,00	495	500	6,00	35,80
11,50	518	525	6,30	37,40
12,00	540	545	6,50	39,00
12,50	563	570	6,80	40,70
13,00	585	595	7,10	42,30
13,50	608	615	7,30	43,90
14,00	630	640	7,60	45,50
14,50	653	660	7,90	47,20
15,00	675	685	8,10	48,80

Caractéristiques

Caractéristiques	Performances	Valeurs	Unités
Conductivité Thermique	0,045	λ	W/(m.K)
Réaction au feu	A1	Euroclasse	-
Transmission de vapeur d'eau	MU1	MU1	-
Absorption d'eau court terme	-	WS	kg/m ² .24h
Tassement	S1	≤ 1%	-

Laine minérale Thermoloft

Sans sel de bore, ni sel d'ammonium.



COMBLES PERDUS



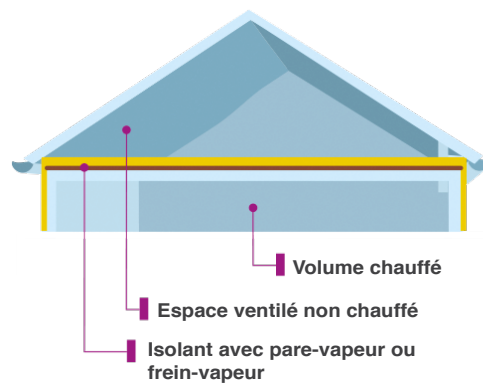
CERTIFICATION ACERMI



AIR INTÉRIEUR SAIN



ISOLATION ÉTÉ COMME HIVER



Perte de chaleur dans une maison

