

# THERMO-PLUS

Panneau plafond

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

Lanaë



## Description

Panneaux plafonds en laine de verre, avec revêtement en tissu de verre blanc rebordé sur les quatre côtés. Changements de couleur et de format possibles sur demande.

## Code de désignation

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr37

## Domaine d'application

Isolation thermique et acoustique de dalles visibles (p.ex. dalles de caves et de garages).

## Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_D$	W/m.K	0.031	SIA 279
Masse volumique apparente	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 50	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	RF	—	RF1 (5.3)	AEAI
Chaleur spécifique	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Assortiment

Dimensions			Colis isolé (CI)		Palette	
Épaisseurs mm	Largeurs cm	Longueurs cm	Panneaux	m <sup>2</sup>	Panneaux	m <sup>2</sup>
20	60	150	20	18.00	200	180.00
30	60	150	14	12.60	134	120.60
40	60	150	10	9.00	100	90.00
50	60	150	8	7.20	80	72.00
60	60	150	7	6.30	68	61.20
80	60	150	5	4.50	50	45.00
100	60	150	4	3.60	40	36.00
120	60	150	3	2.70	34	30.60
140	60	150	3	2.70	28	25.20
160	60	150	-	-	24	21.60
180	60	150	-	-	22	19.80
200	60	150	-	-	20	18.00

**SÜSSMANN**  
Bauabdichtungen  
Schallisolationen

Commercialisation de ce produit par l'entreprise Süßmann AG, partenaire de Saint-Gobain Isover SA.

### Informations complémentaires et commandes :

Süßmann AG, Bauabdichtungen, Schallisolationen  
Moosackerstr. 78, 8105 Regensdorf  
Tel. 044 377 60 50, info@suessmann.ch,  
www.suessmann.ch