

**SOPREMA**

Bouwelven 5 - B-2280 Grobbendonk - Belgique
 Tél : + 32 14 23 07 07 - Fax: + 32 14 23 07 77
 info@soprema.be - www.soprema.be

FICHE TECHNIQUE

BETF-211/216-12-fr

UNIVERCELL CONFORT PANNEAUX

Description

Ouate de cellulose sous forme de panneaux semi-rigides

Application

Est utilisé comme isolation du plancher et le mur pour la construction neuve et la rénovation, en particulier dans ossature de bois.

Composition

65 % Ouate de cellulose
20 % Fibres textiles, à majorité coton, issues de la filière recyclage
15 % Fibres textiles thermofusibles
Traitements spécifiques cryptogamiques de la ouate de cellulose et de la fibre textile

Caractéristiques

Conductivité thermique (W/mK)	0,039	
Masse volumique (kg/m ³)	40 à 45	
Longueur (mm)	1200	
Largeur (mm)	600	
Affaiblissement acoustique	R _w (C; C _{tr}) = 40 (-3; -9) dB	
Epaisseur	R _D *	
	45 mm	1,15
	60 mm	1,50
	80 mm	2,05
	100 mm	2,55
	120 mm	3,05
	140 mm	3,55

R_D* : Résistance thermique (m²K/W)

Emballage

UNIVERCELL CONFORT PANNEAUX						
Epaisseur (mm)	45	60	80	100	120	140
m ² / colis	9,4	7,2	5,0	4,3	3,6	2,9
Nombre de panneaux / colis	13	10	7	6	5	4
m ² / palette	74,9	57,6	40,3	34,6	28,8	23,0
Stockage	Les colis doivent être stockés à l'abri des intempéries.					

SOPREMA nv se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.

