



\*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)



# UNIMAT FACADE ULTRA BD

## Description

Solution destinée à l'isolation thermique par l'extérieur sous enduit. Panneau de polystyrène expansé graphité de conductivité thermique 31 mW/m.K.

Certifié Acermi

Épaisseurs de 20 mm à 300 mm.

Gamme de résistances thermiques allant de 0,6 m<sup>2</sup>.K/W à 9,65 m<sup>2</sup>.K/W.

## + produit

- Haute performance thermique
- Réduction des ponts thermiques
- Facilité de mise en œuvre
- Plus léger que les laines minérales

## Caractéristiques

Épaisseur totale (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Résistance Thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Conductivité Thermique (mW/m.K)	Conditionnement	
					m <sup>2</sup> /colis	m <sup>3</sup> /colis
20	1200	600	0.60	31	18	0.36
30			11.52		0.35	
40			8.64		0.36	
50			7.20		0.36	
60			5.76		0.35	
70			5.04			
80			4.32			
90			2.90		0.32	
100			3.20		0.36	
110			3.50		0.32	
120			3.85		0.35	
130			4.15		0.28	
140			4.50		0.30	
150			4.80		0.32	
160			5.15		0.35	
180			5.80		0.39	
200			6.45		0.43	
220			7.05		0.32	
240			7.70		0.35	
260			8.35		0.37	
280	9	0.40				
300	9.65	0.43				

- Réaction au feu : E
- Perméabilité à la vapeur : MU(20-40)
- Tolérance d'épaisseur : T(2)

**Conseil Pro**

0 825 000 013

Service 0.09 € / min  
+ prix appel

conseilpro@siniat.com

## Application

- Isolation des murs extérieurs sous enduits minces ou hydrauliques
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'habitation et d'ERP

**Conseil Pro**

**0 825 000 013**

Service 0,09 € / min  
+ prix appel

[conseilpro@siniat.com](mailto:conseilpro@siniat.com)

SINIAT France : 500 rue Marcel Demonque - Pôle Agroparc - 84915 AVIGNON cedex 9

[Consultez notre site siniat.fr](http://www.siniat.fr)