



## Les avantages pour l'installateur

- Convient à tous types de chantier à ossature bois : MOB, résidentiel collectif, bâtiments tertiaires...
- Panneau léger : facile à transporter et à poser
- Largeur adaptée aux espaces entre montants : moins de découpes, moins de chutes, moins de poussières
- Pas de tassement dans le temps. Performances thermo-acoustiques durables pendant toute la durée de vie du bâtiment

# Les bénéfices pour le maître d'ouvrage

- Le lambda 35 procure de hautes performances thermiques
- La laine de roche résiste à l'eau, elle protège le bois de l'humidité et laisse passer la vapeur d'eau : la structure du bâti reste saine
- Sécurité incendie : la laine de roche est incombustible
- A+: le meilleur classement de l'air intérieur
- La solution économique et performante en construction bois

# **Mb Rock Pro**

#### Panneau mono densité

Caractéristiques	Performances		
Réaction au feu (Euroclasse)	A1		
Conductivité thermique (W/m.K)	0,035		
Longueur (mm)	1350		
Largeur (mm)	575		
Masse volumique nominale (kg/m³)	40		
Critère de semi-rigidité	Certifié ACERMI		
Tolérance épaisseur	T3		
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)		
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS		
Transmission de vapeur d'eau	MU1		
Étiquetage sanitaire	A+		

Diplômes						
<b>ACERMI</b> 24/015/1751	<b>KEYMARK</b> 008-SDG5-1751	<b>DoP</b> CPR-DoP-FR-129				

#### **PERFORMANCES FACE AU FEU**

### Réaction au feu

Mb Rock Pro est incombustible ; il ne contribue donc pas au développement de l'incendie (Euroclasse A1).

Performances thermiques							
Épaisseur (mm)	R isolant (m².K/W)	Up (W/m².K)  Entraxe des montants 0,60 m					
95	2,70	0,33					
120	3,40	0,27					
145	4,10	0,23					
160	4,55	0,21					
175	5,00	0,19					
200	5,70	0,17					
220	6,25	0,15					

	Références et conditionnements								
Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m².K/W)	Nombre de pièces/colis	Nombre de m²/colis	Nombre de colis/palette	Nombre de pièces/palette	Nombre de m²/ palette	Camion tautliner m²/chargement (22 palettes)	Code EAN
354730	1350 x 575 x 95	2,70	6	4,66	8	48	37,26	707,94	3 53731 1045705
354708	1350 x 575 x 120	3,40	5	3,88	8	40	31,05	589,95	3 53731 1045699
354690	1350 x 575 x 145	4,10	4	3,11	8	32	24,84	471,96	3 53731 1045644
354692	1350 x 575 x 160	4,55	4	3,11	8	32	24,84	471,96	3 53731 1045651
354694	1350 x 575 x 175	5,00	3	2,33	8	24	18,63	353,97	3 53731 1045668
354696	1350 x 575 x 200	5,70	3	2,33	8	24	18,63	353,97	3 53731 1045682
354695	1350 x 575 x 220	6,25	2	1,55	12	24	18,63	353,97	3 53731 1045675

Classe de produit : A

Pour plus d'informations : se référer au tarif en vigueur

