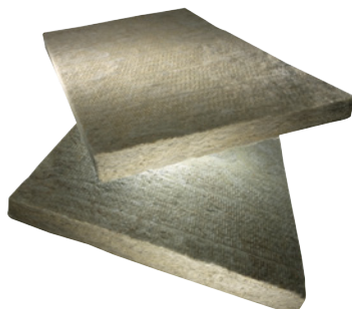


Produit		ROC Panneau de cloison	
Conductivité thermique, valeur utile <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.039
Comportement au feu / Groupe		A1 / RF1	
Température limite max.		°C	400
Point de fusion		°C	≥ 1000

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch), sous Produit / déclaration SIA.



#### Prix

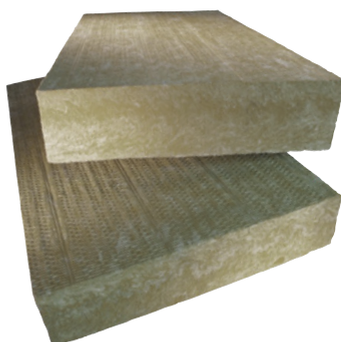
Epaisseur mm	Plaques/Paquet	m <sup>2</sup> /Paquet	Paquets/Palette	ROC Panneau de cloison CHF/m <sup>2</sup>
40	12	7,5750	20	7.70
50	12	7,5750	16	9.60
60	10	6,3125	16	11.50
80	6	3,7875	20	15.30

Pas de marchandise en stock. Délai de livraison et quantité minimum par commande sur demande.

**Qualité :** Panneau de laine de roche, env. 27 - 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Format :** 1010 x 625 mm  
**Emballage :** Film PE  
**Livraison :** Livraison en transit seulement par palette complète

Produit		TETTO Roc	
Conductivité thermique, valeur utile <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.034
Comportement au feu / Groupe		A1 / RF1	

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch), sous Produit / déclaration SIA.



#### Prix

Epaisseur mm	m <sup>2</sup> /Plaque	Plaques/pal.	m <sup>2</sup> /Palette	TETTO Roc CHF/m <sup>2</sup>
80	0,672	30	20,160	21.20
100	0,672	24	16,128	26.50
120	0,672	20	13,440	31.80
140	0,672	18	12,096	37.10
160	0,672	16	10,752	42.30
180	0,672	12	8,064	47.60
200	0,672	12	8,064	52.90

Délai de livraison sur demande

**Recommandation : veuillez contrôler avec précision vos quantités, aucun retour de marchandise ne sera possible.**

**Qualité :** Panneau de laine de roche, env. 110 kg/m<sup>3</sup>, double densité, sans parement pour isolation sur chevrons. Couche supérieure praticable. Pose sans pont thermique avec répartition régulière de la charge sur la surface totale de la toiture. Résistant aux intempéries car hydrofuge.  
**Format :** 1120 x 600 mm  
**Emballage :** Film PE  
**Livraison :** Livraison en transit, seulement par palette complète (CHF 15.00 / pal.)

Produit		ROC Flocons	
Conductivité thermique, valeur utile <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.038
Comportement au feu / Groupe		A1 / RF1	
Température limite max.		°C	250
Point de fusion		°C	≥ 1000

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch), sous Produit / déclaration SIA.

#### Prix

kg/Sac	Sacs/Pal.	Kg/Pal	ROC Flocons CHF/Sac
14	30	420	37.70

Délai de livraison sur demande

**Qualité:** Flocons de laine de verre, env. 80 - 100 kg/m<sup>3</sup>  
**Emballage:** Sacs en PE  
**Livraison:** En sac de 14 kg ou en palettes avec film stretch