



ROCKFON® Blanka™

ROCKFON® Blanka™

- Sa surface extra blanche et mate améliore la réflexion et diffusion de la lumière du plafond.
- Multidirectionnel et antistatique, il est rapide à installer et résiste aux manipulations et à la poussière.
- Parfaite pérennité d'aspect dans le temps.



Résistance aux chocs

Classe 3A (clipsé)
La résistance aux chocs du Blanka à bord Z et M a été testé avec des clips de verrouillages et approuvé par un organisme accrédité, Classe 3A selon la norme EN 13964-Annexe D.

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Panneau en laine de roche
- Face visible : voile peint extra blanc (finition lisse et mate)
- Face arrière : contre-voile
- Bords peints

GAMME

Bords	Dimensions modulaires (mm)	Poids (kg/m ²)	Systèmes d'installation recommandés
A15	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Click 2790
	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Hook 2750
	675 x 675 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Click 2790
	675 x 675 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Hook 2750
	1200 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Click 2790
	1200 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T15 Hook 2750
A24	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	675 x 675 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	675 x 675 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1200 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1500 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1500 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1800 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1800 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	2100 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	2100 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	2400 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Click 2890
	2400 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 1200 x 25	2,7	Chicago Metallic T24 Click 2890
1200 x 1200 x 25	2,7	Chicago Metallic T24 Hook 2850	
B	600 x 600 x 20	3,4	ROCKFON System B adhesive
D	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 1200 x 25	4,1	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1200 x 1200 x 25	4,1	Chicago Metallic T24 Hook 2850
D/AEX	1200 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1200 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1350 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1350 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1350 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1350 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1500 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1500 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1500 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1500 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1800 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
	1800 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z
	1800 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic 100 mm Bandraster 33100
1800 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic Bandraster + Standard Z	
E15	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic T15 Click 2790
	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic Ultraline 3500
	675 x 675 x 20	2,8	Chicago Metallic T15 Click 2790
	675 x 675 x 20	2,8	Chicago Metallic Ultraline 3500
	1200 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic T15 Click 2790
	1200 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic Ultraline 3500
	1350 x 300 x 20	2,8	Chicago Metallic T15 Click 2790
	1350 x 300 x 20	2,8	Chicago Metallic Ultraline 3500
E24	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic T24 Click 2890
G	600 x 600 x 20	3,4	ROCKFON System G direct
	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
M	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
X	600 x 600 x 22	3,7	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 22	3,7	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 600 x 22	3,7	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1200 x 600 x 22	3,7	Chicago Metallic T24 Hook 2850
Z	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1200 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850
	1800 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Click 2890
	1800 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic T24 Hook 2850

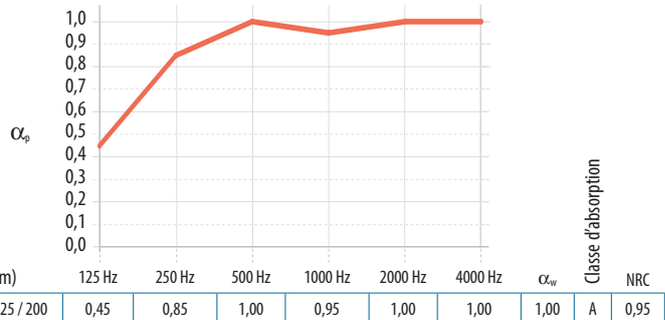


PERFORMANCES



Absorption acoustique

α_w : 1,00 (Classe A)



Isolation acoustique latérale

$D_{n,f,w} (C;C_{tr}) = 21 (0;-2)^* \text{ dB}$

$D_{n,f,w} (C;C_{tr})$ avec Acoustimass = $37 (-1;-5)^* \text{ dB}$

$D_{n,f,w} (C;C_{tr})$ avec Soundstop 30 dB = $41 (-2;-7)^* \text{ dB}$

* Valeurs obtenues par des analyses théoriques



Réaction au feu

A1



Réflexion à la lumière et diffusion de la lumière

Réflexion à la lumière : 87 %

Diffusion de la lumière : > 99 %



Résistance à l'humidité et résistance à la flexion

Jusqu'à 100 % RH.

1/C/0N

2/C/0N si largeur et longueur des modules > 700 mm



Entretien

- Aspirateur
- Éponge ou chiffon humide
- Résistance à l'abrasion humide - Classe 1

La résistance à l'abrasion humide est testée selon la norme ISO 11998:2007 et évaluée sur une échelle de 1 à 5 (1 étant le plus élevé).



Hygiène

La laine de roche ne contient aucun élément nutritif et ne permet pas le développement des micro-organismes



Durabilité

Durabilité et résistance à la poussière accrues



Finition

Surface extra blanche
Valeur L : 94.5

La blancheur (valeur L) du produit est testée selon la norme ISO 7724 et mesurée sur une échelle de 1 (noir) à 100 (blanc).

Surface mate quel que soit l'angle de la lumière.
Brillance : 0,8 % avec un angle de 85°

La brillance du produit est testée selon la norme ISO 2813.



Environnement

Totalement recyclable



Environnement intérieur

Une sélection représentative de produits ROCKFON bénéficie des labels



Les solutions acoustiques en laine de roche et en métal (plafonds et panneaux muraux) que nous proposons constituent un moyen simple et rapide de créer des espaces élégants, confortables et sûrs.

Durables et faciles à mettre en œuvre, les produits ROCKFON préservent les utilisateurs du bruit et limitent la propagation du feu, tout en s'inscrivant dans une démarche de développement durable.

Create and Protect : tel est notre leitmotiv, créer et protéger. Nous plaçons la relation humaine et les utilisateurs au cœur de nos projets afin de partager nos succès et maintenir un rapport de confiance.

Créer et protéger, tel est l'engagement de ROCKFON : proposer des solutions dont vous êtes la source d'inspiration.

ROCKFON - ROCKWOOL France S.A.S.

111, rue du Château des Rentiers
75013 PARIS

Tél. : 01 40 77 82 82

Fax : 01 45 86 77 90

info@rockfon.fr

www.rockfon.fr

Vos contacts ROCKFON :

www.rockfon.fr/contact

ROCKWOOL France S.A.S. :

Société par actions simplifiée au capital de 12 196 000 Euros

Siren 305 394 397 RCS Paris - TVA FR 64 305 394 397 - APE 2399Z