



ROCKFON® Eclipse™









ROCKFON® Eclipse™

- Innovant et esthétique, l'îlot acoustique sans cadre est doté d'une finition lisse, mate et extra blanche, offrant ainsi une haute réflexion et une diffusion optimale de la lumière. Antistatique, il a une durée de vie accrue
- Disponible dans plusieurs formats pourvus de bords droits minimalistes et dans une large gamme de coloris personnalisables à l'infini selon le système NCS
- Rapide et facile à mettre en œuvre, il peut être utilisé seul ou lorsqu'un plafond suspendu traditionnel ne peut être envisagé
- Parfait pour exploiter la masse thermique, avec une face arrière garantissant une excellente réflexion à la lumière et à la chaleur

DESCRIPTION DU PRODUIT

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

GAMME

Bords	Formes	Dimensions modulaires (mm)	Env. poids (kg/panneau)	Système d'installation recommandé
	Square 	1160 x 1160 x 40	9	ROCKFON® System Eclipse Island™
	Rectangle 	1760 x 1160 x 40	13	
		2360 x 1160 x 40	17	
	Circle 	800 x 800 x 40	3	
	Triangle 	1160 x 1160 x 40	7	
		1160 x 1160 x 40	4	
	Hexagon 	1160 x 1160 x 40	6	
	Ovoid 	1760 x 1160 x 40	10	
Freeform 	1760 x 1160 x 40	9		

Les îlots Rectangle et Square ROCKFON Eclipse en couleurs personnalisées sont tous disponibles avec un bord Be exclusivement.

Le format 2360 x 1160 x 40 uniquement disponible en coloris spéciaux sur un côté.

Pour de plus amples informations sur les formes spéciales, les couleurs, les formats, les délais de fabrication et les quantités minimum, n'hésitez pas à nous contacter.

COMMERCE

ÉDUCATION

BUREAU

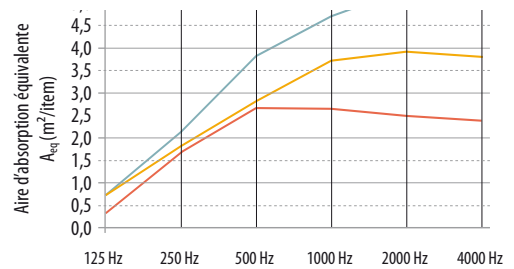
SPORT & LOISIRS

PERFORMANCES

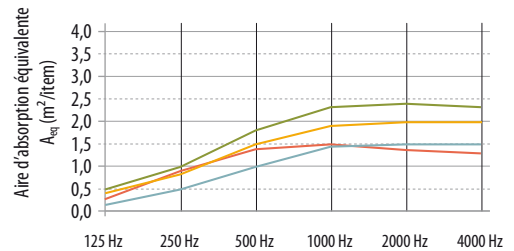


Absorption acoustique

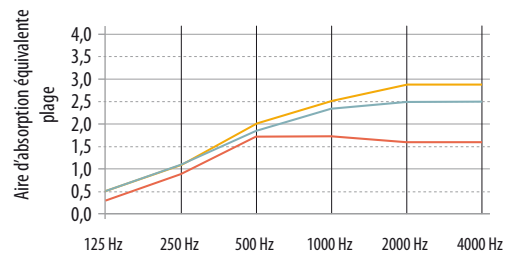
A_{eq} (m²/plage)



	Rectangle 1760 module seul* (hauteur de suspension: 13 mm)	0,3	1,7	2,7	2,6	2,5	2,4
	Rectangle 1760 module seul* (hauteur de suspension: 500mm)	0,7	1,8	2,8	3,7	3,9	3,8
	Rectangle 2360 module seul* (hauteur de suspension: 500mm)	0,7	2,1	3,7	4,7	5,4	5,4



	Circle 1160 module seul* (hauteur de suspension: 13 mm)	0,3	0,9	1,4	1,5	1,4	1,3
	Circle 1160 module seul* (hauteur de suspension: 500 mm)	0,4	0,8	1,5	1,9	2,0	2,0
	Triangle 1160 module seul* (hauteur de suspension: 500 mm)	0,2	0,5	1,0	1,4	1,5	1,5



	Square 1160 plage seule** (hauteur de suspension: 13 mm)	0,2	0,9	1,7	1,7	1,6	1,6
	Square 1160 plage seule** (hauteur de suspension 500 mm)	0,5	1,1	2,0	2,5	2,7	2,7
	Square 1160 rangée de 5 items, 300 mm distance (hauteur de suspension 500 mm)	0,5	1,1	1,8	2,3	2,5	2,5

* Valeurs acoustiques pour des plages avec une distance entre les plages égale ou supérieur à 2000mm. Pour plus de données acoustiques, prenez contact avec le service technique ROCKFON locale.



Réaction au feu

A1
ROCKFON Eclipse
Rectangle 2360:
A2-s1,d0



Réflexion à la lumière et diffusion lumineuse

Taux de réflexion à la lumière : 87 % (face arrière : 79%)
Diffusion lumineuse : supérieure à 99 %



Résistance à l'humidité et résistance à la flexion

Jusqu'à 100 % HR
ROCKFON Eclipse ne peut être ni utilisé en piscine ni installé dans des espaces ouverts sur l'extérieur. Pour plus d'informations, merci de contacter ROCKFON.



Entretien

- Aspirateur
- Éponge ou chiffon humide
- Frottement humide - Classe 1

La résistance au frottement humide est testée conformément à la norme EN ISO 11998:2007, classée sur une échelle de 1 à 5, où 1 est la valeur la plus élevée.



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 super 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 d'un mat profond, parfaite dans des conditions de lumière latérale critiques
Brillance : 0,8 % à un angle de 85°

Le taux de brillance du produit est testée conformément à la norme ISO 2813.



Environnement

Entièrement recyclable



Environnement intérieur

Une sélection représentative de produits ROCKFON bénéficie des labels



Toutes les caractéristiques de performances mentionnées dans la fiche de techniques sont fournies exclusivement sur la base de la surface ROCKFON Blanka®. Toutes les couleurs peuvent influencer les performances du produit. Veuillez contacter le service client de ROCKFON pour plus d'informations.

03.2017 | Tous les codes couleur mentionnés s'appuient sur le système NCS - Natural Colour System[®], utilisés sous licence de NCS Colour AB, Stockholm 2010 dont ils sont la propriété. ROCKFON est une marque déposée. ROCKFON se réserve le droit de modifier le contenu de la présente brochure ou les spécifications techniques sans notification préalable.

ROCKFON
ROCKWOOL BVBA
Oud Sluisstraat 5
2110 Wijnegem
www.rockfon.be
info@rockfon.be

ROCKWOOL
Rockfon[®]

CREATE AND PROTECT[®]