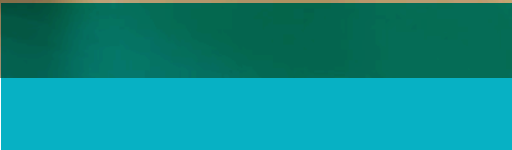


## Rockfon Contour<sup>®</sup>

Fiche technique



# Rockfon Contour®


- Baffle acoustique sans cadre et esthétique
- Rapide et facile à mettre en œuvre
- Correction acoustique en complément d'un plafond existant
- Adapté aux locaux utilisant l'inertie thermique du bâtiment ou lorsqu'un accès fréquent aux installations est requis

## Description du produit

- Baffle en laine de roche
- Faces visibles : voile peint blanc et lisse
- Bords peints
- Points d'ancrage intégrés lors de la production

## Applications

- Éducation
- Commerce
- Santé
- Industrie & Stockage
- Bureau
- Loisirs

Bords	Dimensions modulaires (mm)	Env. poids (kg/panneau)	Système d'installation recommandé
<b>Ac</b> 	1200 x 300 x 50	2,3	Rockfon® System Contour Ac Baffle™
	1200 x 600 x 50	4,6	Rockfon® System Contour Ac Baffle™

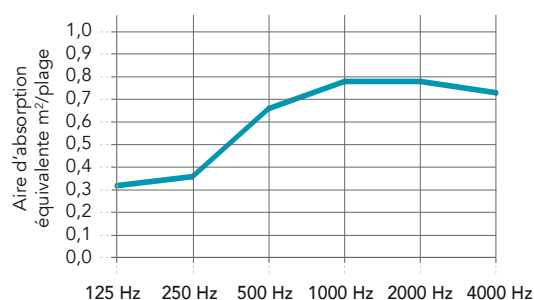
Autres formats disponible sur demande.



## Performances



**Absorption acoustique**  
 $A_{eq}$  (m<sup>2</sup>/baffle)



1200x600x50: baffle seul (1 baffle/m <sup>2</sup> ; distance entre les rangées: 83 cm)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
	0,32	0,36	0,66	0,78	0,78	0,73



**Réaction au feu**  
 A1



**Résistance au feu**  
 Rapports d'essai disponible sur notre site web



**Réflexion à la lumière**  
 79%



**Résistance à l'humidité et résistance à la flexion**  
 Jusqu'à 100 % HR  
 Rockfon Contour 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



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



**Environnement**  
 Laine de roche entièrement recyclable  
 Le contenu recyclé des produits Rockfon se situe entre 29 et 64 % conformément à la norme ISO 14021.  
 Les solutions acoustiques Rockfon ont reçu les certifications Cradle to Cradle Certified® Silver et Bronze.



**Empreinte carbone**  
 6.12 kg d'éq. CO2  
 (du berceau à la sortie d'usine)



**Environnement intérieur**  
 Une sélection de produits Rockfon a été récompensée par la classification finlandaise des émissions de matériaux de construction M1 et par le label danois de climat intérieur pour les produits à faibles émissions de COV



Rockfon® est une marque déposée  
du Groupe ROCKWOOL.

 [linkedin.com/company/Rockfon-as](https://www.linkedin.com/company/Rockfon-as)

 [pinterest.com/Rockfon](https://www.pinterest.com/Rockfon)

 [youtube.com/RockfonOfficial](https://www.youtube.com/RockfonOfficial)

 [facebook.com/RockfonOfficial](https://www.facebook.com/RockfonOfficial)

 [instagram.com/Rockfon\\_Official](https://www.instagram.com/Rockfon_Official)

## Sounds Beautiful

06/2021 | Tous les codes couleurs mentionnés s'appuient sur le système NCS – Natural Colour System® – utilisés sous licence et la propriété de NCS Colour AB, Stockholm 2012 ; ou la couleur RAL standard. Document non contractuel. Modifications sans préavis.



**Rockfon**  
(ROCKWOOL Belgium NV)  
Oud Sluisstraat 5  
2110 Wijnegem  
Belgique

T +32 (0)2 715 68 68

[info@rockfon.be](mailto:info@rockfon.be)  
[www.rockfon.be](http://www.rockfon.be)