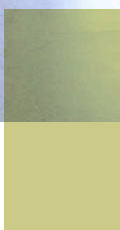


# Rockfon® Tropic™

Datablad



# Rockfon® Tropic™




- Attraktiv glatt, hvit overflate til ulike installasjoner
- Høy lydabsorpsjon (klasse A)
- Komplett sortiment av formater til delvis skjulte og synlige profiløsninger
- Overflaten kan enkelt rengjøres med støvsuger

## Produktbeskrivelse

- Plate av steinull
- Forside: Hvitmalt, glatt fleece
- Bakside: Baksidefleece

## Bruksområder

- Kontor
- Utdanning
- Sport & Fritid
- Butikker og spisesteder

Kant	Modulmål (mm)	Vekt (Kg/m <sup>2</sup> )	MKH / MKH for demontasje (mm)	Anbefalt montasjesystem
 A24	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
		2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
	600 x 600 x 40	3,3	40 / 200	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 40	3,3	40 / 200	Rockfon® System T24 A™
 E15	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T15 E™
 E24	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		2,2	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™
	1200 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		2,2	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™

MKH = Minste konstruksjonshøyde

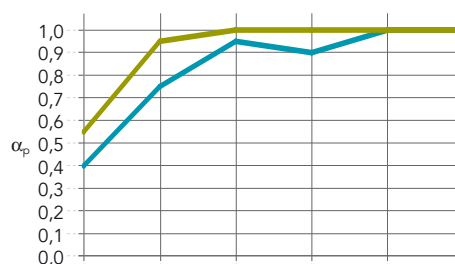


## Egenskaper



### Lydabsorpsjon

$\alpha_w$ : opp til 1,00 (Klasse A)



Tykkelse (mm) /  
konstruksjonshøyde (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorpsjonsklasse	NRC
15 / 200	0,40	0,75	0,95	0,90	1,00	1,00	0,95	A	0,90
40 / 200	0,55	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	A	1,10



### Reaksjon på brann

A1



### Lysrefleksjon

86%



### Fuktmotstand og formstabilitet

Opp til 100 % RH  
Ingen synlig nedbøyning i høy luftfuktighet  
C/0N



### Rengjøring

- Støvsuging



### Hygiene

Steinull danner ingen grobunn  
for mikroorganismer



### Miljø

Fullt ut gjenanvendelig



### Inneklima

Et utvalg av Rockfon  
produkter har blitt  
tildelt emisjonsklasse  
M1, den finske M1  
emisjonsklassifisering av  
byggematerialer samt  
Dansk Inneklimatemerking  
for produkter med lav VOC  
emisjon



Rockfon® er et registrert varemerke  
tilhørende ROCKWOOL konsernet.

 [twitter.com/RockfonOfficial](https://twitter.com/RockfonOfficial)

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

 [instagram.com/Rockfon\\_official/](https://instagram.com/Rockfon_official/)

 [https://www.youtube.com/channel/UC8\\_RSaoZ1SAmRqRTbjLozSQ](https://www.youtube.com/channel/UC8_RSaoZ1SAmRqRTbjLozSQ)

08.2018 | Alle fargekoder som er nevnt her, er basert på NCS - Natural Colour System® , som tilhører og brukes på lisens fra NCS Colour AB, Stockholm (2012), eller på fargestandarden RAL. Rockfon er et registrert varemerke. Det tas forbehold for trykktfeil samt for sortiments- og produkttekniske endringer uten forutgående varsel

#### **Rockfon**

AS ROCKWOOL

Besøksadresse:

Gjerdrums vei 19

0484 Oslo

Postadresse:

Postboks 4215 Nydalen

0401 Oslo

Tel: 22 02 40 00

Fax: 22 15 91 78

[www.rockfon.no](http://www.rockfon.no)

