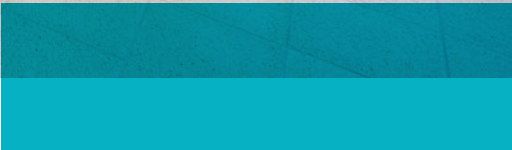
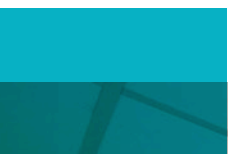


# Rockfon® MediCare® Standard

Datablad



# Rockfon® MediCare® Standard

- Uppfyller alla standardkrav på rengöring och hygien inom vårdsektorn
- Bidrar inte till tillväxt av MRSA och har låg partikelavgivning (ISO klass 5)
- Hög ljudabsorption, bästa brandklassning (Klass A1)
- Basutbud av modulstorlekar för synligt- och delvis dolt bärverk

## Produktbeskrivning

- Stenull
- Ytskikt: vitmålad fleece med lätt strukturerad yta, behandlad för ökad hållbarhet
- Baksida: baksidesfleece
- Målade kanter

## Användningsområden

- Hälsovård

Kant	Modulstorlek (mm)	Vikt (Kg/m <sup>2</sup> )	D / D för enkelt demontage (mm)	Rekommenderat montagesystem
 A15	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
 A24	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		2,0	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		2,0	50 / 100	Rockfon® System XL 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™

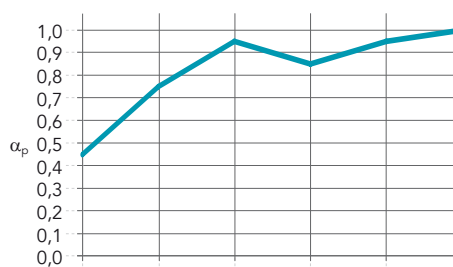
D = Minsta montagehöjd



## Egenskaper



**Ljudabsorption**  
 $\alpha_w$ : 0,95 (Klass A)



Kant: Tjocklek (mm) /  
 Montagehöjd (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorptionsklass	NRC	
	15 / 200	0,45	0,75	0,95	0,85	0,95	1,00	0,95	A	0,90



**Reaktion vid brandpåverkan**  
 A1



**Ljusreflektion**  
 86%



**Fuktmotstånd och formstabilitet**

Upp till 100% RF  
 Ingen synbar nedböjning i hög luftfuktighet  
 C/0N



**Rengöring**

- Dammsugning
- Fuktig trasa



**Hygien**

Stenull har inget näringsämne och kan därför inte utgöra grogrund för skadliga mikroorganismer. Mikrobiologisk klass M1 uppfyller kraven för Zone 4 (mycket hög risk) som definieras i NF S 90 351:2013. Testad för:

- Meticillinresistent Staphylococcus aureus (MRSA)
- Candida Albicans
- Aspergillus Brasiliensis



**Renrum**  
 ISO klass 5



**Miljö**

Helt återvinningsbar stenull  
 Det återvunna innehållet i Rockfonprodukter är mellan 29% och 64% enligt ISO 14021.  
 Rockfon akustiska lösningar är Cradle to Cradle Certified® silver och bronze (beroende på produkttyp).



**Koldioxidavtryck**

2.04 - 2.43 kg eller CO2-ekv.  
 (Cradle to gate se EPD)



**Inomhusmiljö**

Ett urval av Rockfons produkter har tilldelats Finska M1 emissionsklassificering av byggnadsmaterial och Dansk indeklimamärke för produkter med låg VOC emission



Rockfon® är ett registrerat varumärke som tillhör ROCKWOOL koncernen.

 [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



**Rockfon**  
(ROCKWOOL AB)  
Box 115 05  
(Kompanigatan 5)  
S-550 11 Jönköping  
Tel. 036-570 52 00  
[info@rockfon.se](mailto:info@rockfon.se)  
[www.rockfon.se](http://www.rockfon.se)

06:2021 | Alla nämnda färgkoder baseras på NCS – Natural Colour System® egendom och används på licens från NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL-färgstandard.  
Rockfon är ett registrerat varumärke. Vi reserverar oss för tryckfel samt förbehåller oss rätten att vid sortiments och produktionstekniska korrigeringar ändra utan föregående varsel.