

DATABLAD

Rockfon® MediCare® Standard



Rockfon® MediCare® Standard





- Opfylder alle standardkrav til hygiejne og rengøring inden for sundhedsområdet
- Danner ikke grobund for MRSA og har en lav partikelemission (ISO klasse 5)
- Høj lydabsorption og højeste brandklasse (klasse A1)
- Standard sortiment af pladeformater, med installationsmulighed i delvist skjulte og synlige skinnesystemer

Produktbeskrivelse

- Stenuldsplade
- Forside: Hvidmalet fleece med mikrostruktur
- Bagside: Bagsidefleece
- Malede kanter

Anvendelsesområder

- Sundhed & Pleje

Kant	Modulmål (mm)	Vægt (kg/m ²)	MKH / MKH for demontage (mm)	Anbefalet 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 MediCare T24 A, E™ (ECR)
		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 MediCare T24 A, E™ (ECR)
		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
2,2			60 / 100	Rockfon® System MediCare T24 A, E™ (ECR)
2,2			60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™

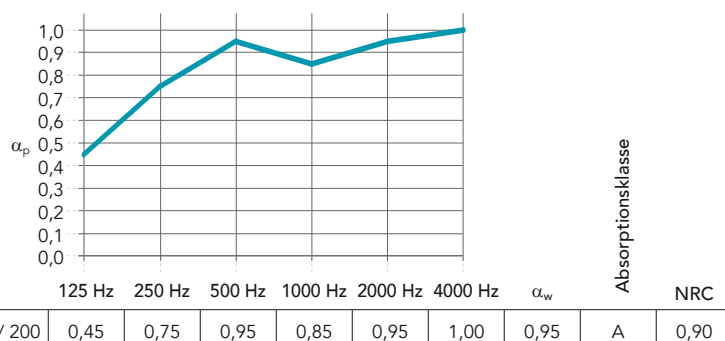
MKH = Mindste konstruktionshøjde



Egenskaber



Lydabsorption
 α_w : 0,95 (klasse A).



Reaktion på brand
 A1



Lysrefleksion
 86%



Fugtmodstand og formstabilitet
 Op til 100 % RH
 . Ingen synlig nedbøjning i høj luftfugtighed.
 C/0N.



Rengøring
 - Støvsugning.
 - Fugtig klud.



Hygiejne
 Stenuld danner ingen grobund for mikroorganismer.
 Mikrobiologisk klasse M1 opfylder kravene til zone 4 (meget høj risiko) og er defineret af NF S 90-351:2013.
 Testet med:
 - Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA)
 - Candida Albicans
 - Aspergillus Brasiliensis.



Renrum
 ISO klasse 5.



Miljø
 Fuldt ud genanvendelig stenuld.
 Det genanvendte indhold af Rockfon produkter er mellem 29% og 64% i henhold til ISO 14021.
 Rockfon akustiske løsninger er Cradle to Cradle certificering på sølv og bronze niveau (afhængigt af produkttype).



Carbonaftryk
 Cradle-to-Gate: 2.04 - 2.43 kg CO₂ ækv. (baseret på tredjepartsverificeret EPD)
 Cradle-to-Grave: 2.65 - 3.19 kg CO₂ ækv. (baseret på tredjepartsverificeret EPD)



Indeklima
 Et udvalg af Rockfon produkter er blevet tildelt emissionsklassen M1, den finske M1 emissionsklassificering af byggematerialer samt Dansk Indeklimamærkning for produkter med lav VOC emission.



Sounds Beautiful

10.2022 | Alle nævnte farvekoder er baseret på NCS - Natural Colour System[®] - et system der er ejet af, og anvendes med licens fra NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL farve standard. Rockfon er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejll samt for sorterings- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.

