

TUOTETIEDOT

# Rockfon® MediCare® Block



**Sounds Beautiful**

# Rockfon® MediCare® Block


- Kehitetty käytettäväksi hyvin riskialttiissa ja paineistetuissa terveydenhuollon ympäristöissä, joilta vaaditaan hyvää puhdistettavuutta, kuten akuuttipoliklinikoilla, pesutiloissa ja tehohoidossa
- Ei edistä MRSA:n kasvua. ISO-puhdastilaluokitus 2
- Erinomaiset puhdistettavuusominaisuudet ankarimmillakin puhdistusmenetelmillä, kemiallinen kestävyysluokitus Erinomainen

## Tuotekuvaus

- Ilma- ja vesitiiviillä inertillä kalvolla kokonaan koteloitu kivivillalevy

## Käyttöalueet

- Terveydenhuolto

| Reunamuoto  | Moduulin koko (mm) | Paino (kg/m <sup>2</sup> ) | PRK / PRK purkua varten (mm) | Suosittelu asennusjärjestelmä            |
|---|--------------------|----------------------------|------------------------------|--|
|  A24 | 600 x 600 x 25     | 2,0                        | 50 / 100                     | Rockfon® System MediCare T24 A, E™ (ECR) |
|   | 1200 x 600 x 25    | 2,0                        | 50 / 100                     | Rockfon® System MediCare T24 A, E™ (ECR) |
|   | 600 x 600 x 40     | 2,6                        | 50 / 200                     | Rockfon® System MediCare T24 A, E™ (ECR) |
|   | 1200 x 600 x 40    | 2,6                        | 50 / 200                     | Rockfon® System MediCare T24 A, E™ (ECR) |

PRK = pienin rakenteen korkeus

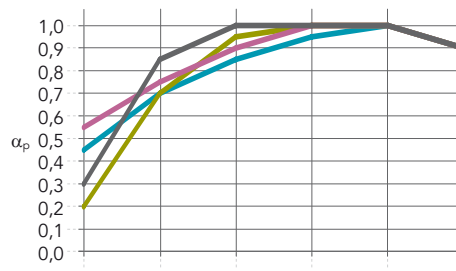


## Suorituskyky



### Äänenvaimennus

$\alpha_w$ : 1,00:een asti (Luokka A)



Paksuus (mm) /  
Asennuskorkeus (mm)

|          | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz | $\alpha_w$ | Absorptioluokka | NRC  |
|----------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|------------|-----------------|------|
| 25 / 200 | 0,45   | 0,70   | 0,85   | 0,95    | 1,00    | 0,90    | 0,90       | A               | 0,90 |
| 25 / 65  | 0,20   | 0,70   | 0,95   | 1,00    | 1,00    | 0,90    | 0,95       | A               | 0,95 |
| 40 / 200 | 0,55   | 0,75   | 0,90   | 1,00    | 1,00    | 0,90    | 0,95       | A               | 0,95 |
| 40 / 80  | 0,30   | 0,85   | 1,00   | 1,00    | 1,00    | 0,90    | 1,00       | A               | 1,00 |



### Reagoiminen tuleen

B-s1,d0



### Valonheijastavuus

74 %



### Kosteuden ja painumisen kestävyys

RH jopa 100 %

Ei havaittavaa painumista korkeassa ilmankosteudessa



### Puhdistaminen

- Imuroiminen
- Kostealla pyyhkiminen
- Höyrypuhdistus (päivittäinen)
- Kestää puhdistuksen vetyperoxidihöyryllä, ei vaikuta ilmastusaikaan
- Kemikaalien sieto: Testattu standardin ISO 2812-1 ("Nestekestävyyden määrittäminen - Osa 1: Upotus muihin nesteisiin kuin veteen") ja VDI 2083 osan 17 mukaisesti.
- Arvioitu luokkaan 'Erinomainen' seuraaville pesu- ja desinfointiaineille (päivittäinen desinfiointi):
  - Formaliini (37%)
  - Ammoniakki (25%)
  - Vetyperoksidi (30%)
  - Rikkihappo (5%)
  - Fosforihappo (30%)
  - Peretikkahappo (15%)
  - Kloorivetyhappo (5%)
  - Isopropanoli (100%)
  - Natriumhydroksidi (5%)
  - Natriumhypokloriitti (15%)



### Pinnan kestävyys

Korkean suorituskyvyn inertti kalvo Rockfon MediCare Block tuotteessa tarjoaa parannetun kestävyuden ja vettä hylkivyyden. Kalvo sisältää DMAc: ta (CAS 127-19-5) pitoisuutena  $\geq 0,1\%$  ja  $<1\%$  painosta.



### Hygienia

Mikrobiologinen luokitus M1 eli korkean riskin vyöhyke 4:n ylittävä NF S 90-351:2013:n mukaisesti. Testattu seuraavilla mikro-organismeilla:

- Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)
- Candida albicans
- Aspergillus brasiliensis



### Puhdistilat

ISO-luokka 2



### Ilmanpaine

Soveltuu tiloihin, joissa tarvitaan ilmanpaine-eroa.

Käytettäessä yhdessä seuraavien tarvikkeiden kanssa:  
 -HDC 2-kiinnikkeiden kanssa 25 mm:n levyn osalta; tai  
 -HDC 7-kiinnikkeiden 40 mm:n levyin, saavutetaan alle  $0,5 \text{ m}^3/\text{h}/\text{m}^2/\text{Pa}$ :n ilmavuoarvo 5-40 Pa:n painealueella.  
 Kiinnikkeiden (HDC) määrä riippuu levyn mitoista ja tilan koosta/muodosta.  
 Jos haluat lisätietoja, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.

# Sounds Beautiful

