



ROCKFON® Blanka™ dB 42



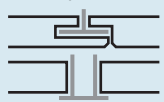

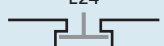
ROCKFON® Blanka™ dB 42

- ROCKFON Blanka dB 42 gir økt lydisolering rom til rom, samt et høyt nivå av lydabsorpsjon, i områder hvor konfidensialitet er viktig
- ROCKFON Blanka dB 42 er laget av 40 mm steinull med en høytytende membran på baksiden. Overflaten er helmatt, glatt og ekstra-hvit
- Produktets levetid forlenges, da den forbedrede overflateholdbarheten gjør ROCKFON Blanka dB 42 mer motstandsdyktig overfor smuss og slitasje

PRODUKTBEKRIVELSE

- Plate av steinull
- Forside: Helmatt, glatt og ekstra-hvit malt fleece
- Bakside: Høytytende membran
- Malte kanter

SORTIMENT

| Kant | Modulmål (mm) | Vekt (Kg/m ²) | MKH / MKH for demontasje (mm) | Anbefalt montasjesystem |
|--|-----------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| A24  | 600 x 600 x 40 | 7,0 | 50 / 200 | ROCKFON System T24 A/E |
| | 1200 x 600 x 40 | 7,0 | 50 / 200 | |
| D  | 600 x 600 x 40 | 7,0 | 90 / 90 | ROCKFON System XL T24 D |
| D/AEX  | 1200 x 600 x 40 | 7,0 | 150 / 150 | ROCKFON System Bandraster D/A |
| | 1500 x 600 x 40 | 7,0 | 150 / 150 | |
| | 1800 x 600 x 40 | 7,0 | 150 / 150 | |
| E15  | 600 x 600 x 40 | 7,0 | 60 / 200 | ROCKFON System T15 A/E |
| | 1200 x 600 x 40 | 7,0 | 60 / 200 | |
| E24  | 600 x 600 x 40 | 7,0 | 60 / 200 | ROCKFON System T24 A/E |
| | 1200 x 600 x 40 | 7,0 | 60 / 200 | |

MKH = Minste konstruksjonshøyde

Andre dimensjoner kan bestilles ved forespørsel. Vennligst kontakt ROCKFON.



EGENSKAPER



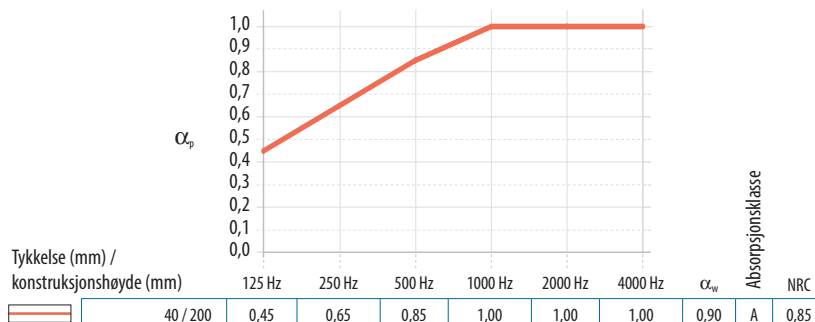
Lydabsorpsjon

α_w : 0,90 (Klasse A)



Lydisolering rom til rom

$D_{n,f,w} (C;C_{tr}) = 42 (-2;-7) \text{ dB}$



Reaksjon på brann

A2-s1,d0



Lysrefleksjon og lysdiffusjon

87% lysrefleksjon
>99% lysdiffusjon



Fuktmotstand og formstabilitet

Opp til 100% RH
1/C/0N



Rengjøring

- Støvsuging
- Fuktig klut
- Skuremotstandsdyktig Klasse 1

Skuremotstandsdyktigheten i våt tilstand er testet i henhold til EN ISO 11998: 2007, bedømt på en skala fra 1 til 5, hvor 1 er best.



Hygiene

Steinull danner ingen grobunn for mikroorganismer



Visuelt utseende

Ekstra-hvit overflate
L-verdi: 94,5

Produktets hvithet (L-verdi) er testet i henhold til ISO 7724 og målt på en skala fra 1 (sort) til 100 (hvit).

Helmatt overflate, perfekt i kritisk side-lys
Glans: 0,8% ved 85° vinkel

Produktets glans er testet i henhold til ISO 2813.



Overflateholdbarhet

Forbedret holdbarhet og resistens overfor smuss.



Miljø

Fullt ut gjenanvendelig



Inneklima

Et utvalg av ROCKFON produkter har blitt tildelt



Termisk isolering

Varmeledningsevne:
 $\lambda_D = 40 \text{ mW/mK}$

We believe our acoustic stone wool and metal solutions for ceilings and walls are a fast and simple way to create beautiful, comfortable and safe spaces.

Easy to install and durable, they protect people from noise and the spread of fire. They are our way of making a constructive contribution towards a sustainable future.

Create and Protect is what drives us. It means putting people first, sharing success and maintaining trust.

It's our rock-solid promise to you. At ROCKFON, Create and Protect is what we do – and it's inspired by you.

ROCKFON

A/S 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