



Rockfon®

Part of the ROCKWOOL Group

Rockfon Blanka®

Datablad



Rockfon Blanka®

- Rockfon Blanka har en helmatt, glatt og ekstra-hvit overflate, som med høy lysrefleksjon og lysdiffusjon bidrar til energibesparelser og et lyst og komfortabelt innemiljø
- Rockfon Blankas glatte og retningsløse overflate reduserer installasjonstiden, mens den anti-statiske overflaten motstår støv og smuss
- Produktets levetid forlenges, da den forbedrede overflateholdbarheten gjør Rockfon Blanka mer motstandsdyktig overfor smuss og slitasje

Produktbeskrivelse

- Plate av steinull
- Forside: Helmatt, glatt og ekstra-hvit malt fleece
- Bakside: Baksidefleece
- Forsterkede, malte kanter

Bruksområder

- Kontor
- Utdanning
- Butikker Og Spisesteder
- Sport & Fritid
- Helse

Kant	Modulmål (mm)	Vekt (Kg/m ²)	MKH / MKH for demontasje (mm)	Anbefalt montasjesystem
A15	600 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
	1200 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
A24	600 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
	1200 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
B	1800 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
	2400 x 600 x 20	2,3	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
	1200 x 1200 x 25	2,7	50 / 150	Rockfon® System T24 A™
C	600 x 600 x 20	3,4	20 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System B Adhesive™
	1200 x 600 x 20	3,4	20 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System B Adhesive™
D	600 x 600 x 20	3,4	24 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System C direct™
	1200 x 600 x 20	3,4	24 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System C direct™
D/AEX	1800 x 600 x 20	3,4	62 / 62	Rockfon® System XL T24 D™
	900 x 900 x 25	4,1	50 / 50	Rockfon® System T24 Stepped Z D™
E15	1200 x 600 x 20	3,4	50 / 50	Rockfon® System T24 Stepped Z D™
	1500 x 600 x 20	3,4	69 / 69	Rockfon® System T24 Stepped Z D™
E15	1800 x 600 x 20	3,4	150 / 150	Rockfon® System Bandraster Dznl/AEX™
	600 x 600 x 20	2,8	150 / 150	Rockfon® System Bandraster Dznl/AEX™
E15	1200 x 600 x 20	2,8	53 / 100	Rockfon® System Ultraline E™
	600 x 600 x 20	3,4	53 / 100	Rockfon® System Ultraline E™
E15	1200 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T15 E™
	1200 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T15 E™
E24	600 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
	1200 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™
	1500 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
	1800 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
	2100 x 600 x 25	4,1	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™
	2400 x 600 x 25	4,1	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
	900 x 900 x 25	4,1	60 / 150	Rockfon® System T24 E™
	1200 x 1200 x 25	4,1	60 / 150	Rockfon® System T24 E™
G	600 x 600 x 20	3,4	24 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System G direct™
	1200 x 600 x 20	3,4	24 / Kan ikke demonteres	Rockfon® System G direct™
M	600 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 M™
	1200 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 M™
	1800 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 M™
	900 x 900 x 25	4,1	64 / 64	Rockfon® System T24 M™
X	600 x 600 x 22	3,7	42 / 42	Rockfon® System T24 X™
	1200 x 600 x 22	3,7	42 / 42	Rockfon® System T24 X DLC™
	1800 x 600 x 22	3,7	42 / 42	Rockfon® System T24 X™
	2100 x 600 x 25	4,1	42 / 42	Rockfon® System T24 X DLC™
	2400 x 600 x 25	4,1	42 / 42	Rockfon® System T24 X™
	600 x 600 x 20	3,4	42 / 42	Rockfon® System T24 X DLC™
	1200 x 600 x 20	3,4	42 / 42	Rockfon® System T24 X™
	1800 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 X™
Z	600 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 Z™
	1200 x 600 x 20	3,4	64 / 64	Rockfon® System T24 Z™

MKH = Minste konstruksjonshøyde

En spesialdesignet profil skal benyttes ved 900 x 900 mm plater med M eller X kant. Profilen sikrer et holdbart og estetisk resultat.

Andre dimensjoner kan bestilles ved forespørsel. Vennligst kontakt Rockfon.

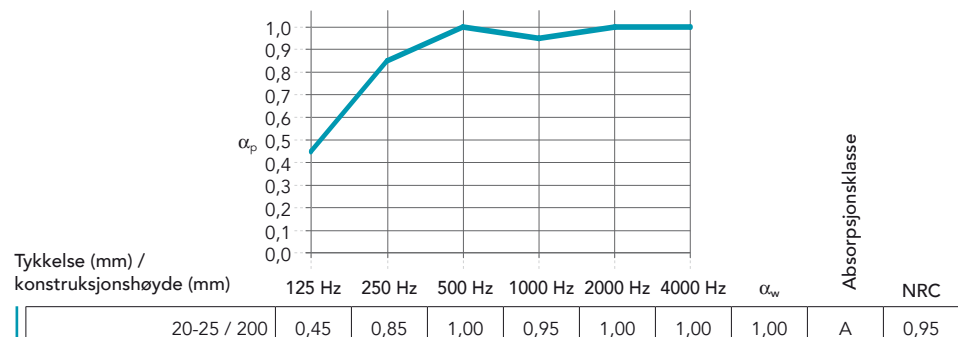


Egenskaper



Lydabsorpsjon

α_w : 1,00 (Klasse A)



Reaksjon på brann

A1



Lysrefleksjon og lysdiffusjon

87% lysrefleksjon
>99% lysdiffusjon



Fuktmotstand og formstabilitet

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



Rengjøring

- Støvsuging
- Fuktig klut



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).

Hel matt overflate, perfekt i kritisk side-lys
Glans: 0,8 glansenhet ved 85° vinkel

Produktets glans er testet i henhold til ISO 2813.



Overflateholdbarhet

Forbedret holdbarhet og resistens overfor smuss.
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.



Slagfasthet

Klasse 3A (Låsekrips)
Slagfastheten for Rockfon Blanka med kant Z eller M montert med låsekrips er testet av et godkjent laboratorium i henhold til EN13964 - bilag D og godkjent som klasse 3A.



Miljø

Fullt ut gjennanvendelig



Inneklima

Et utvalg av Rockfon produkter har blitt tildelt



M1

Rockfon® er et registrert varemerke
tilhørende ROCKWOOL konsernet.

12.2017 | 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 trykksfeil samt for sortiments- og produkttekniske endringer uten forutgående varsel



Rockfon®

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