

TUOTETIEDOT

# Rockfon Blanka® Fusion™



**Sounds Beautiful**

# Rockfon Blanka® Fusion™

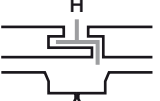
- Rockfon Blanka Fusion -tuotteen pinta on hyvin matta, sileä ja vitivalkoinen. Valo heijastuu ja jakautuu siitä tehokkaasti, mikä auttaa säästämään energiaa ja luomaan valoisan ja viihtyisän sisätilan
- Rockfon Blanka Fusionin avulla leikkitelet alakaton linjoilla ja korostat sillä tavoin huoneen geometriaa
- Linjat muodostuvat kapeista alumiiniprofiileista, jotka jätetään näkyviin tai asennetaan piiloon

## Tuotekuvaus

- Kivivillalevy
- Näkyvä pinta: Hyvin matta, sileä, vitivalkoiseksi maalattu fleecce
- Taustapinta: Fleece
- Kestävät, maalatut reunat

## Käyttöalueet

- Toimisto
- Koulutus
- Vähittäiskauppa
- Vapaa-aika ja liikunta
- Terveystenhoito

Reunamuoto	Moduulin koko (mm)	Paino (kg/m <sup>2</sup> )	PRK / PRK purkua varten (mm)	Suosittelu asennusjärjestelmä
	600 x 600 x 20	3,4	62 / 62	Rockfon® System Fusion H™
	1200 x 600 x 20	3,4	62 / 62	Rockfon® System Fusion H™
	1800 x 600 x 20	3,4	62 / 62	Rockfon® System Fusion H™
	2400 x 600 x 25	4,1	62 / 62	Rockfon® System Fusion H™

PRK - pienin rakenteen korkeus

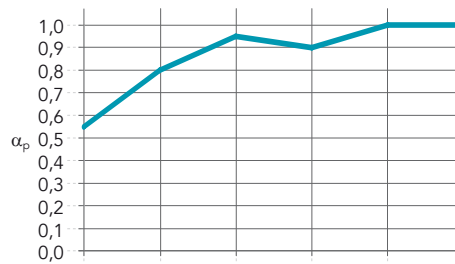
Muut mitat pyydettäessä. Ota yhteys Rockfoniin.



## Suorituskyky



**Äänenvaimennus**  
 $\alpha_w$ : 0,95 (Luokka A)



Reunamuoto: Paksuus (mm) /  
 Asennuskorkeus (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorptioluokka	NRC
20 / 200	0,55	0,80	0,95	0,90	1,00	1,00	0,95	A	0,95



**Reagoiminen tuleen**  
 A1



**Valon heijastuminen ja hajonta**  
 Valonheijastavuus 87 %  
 Valonhajonta > 99 %



**Kosteuden ja painumisen kestävyys**  
 RH jopa 100 %  
 Ei havaittavaa painumista korkeassa ilmankosteudessa C/0N



**Puhdistaminen**  
 - Imuroiminen  
 - Kostealla pyyhkiminen



**Hygienia**  
 Kivillä ei toimi mikro-organismien kasvualustana



**Pinnan kestävyys**  
 Erityisen kestävä ja likaa hylkivä.  
 Pesukestävyys: Luokka 5

*Pesukestävyys on testattu EN ISO 11998:2007 -standardin mukaan asteikolla 1-5 asteikon EN 12720:2009+A1:2013 mukaan, kun 5 on paras arvo.*



**Ympäristö**  
 Täysin kierrätettävä kivillä  
 Rockfon-tuotteiden kierrätyspitoisuus on 29–64% ISO 14021 -standardin mukaan.  
 Rockfonin akustiset ratkaisut ovat Cradle to Cradle Certified® Silver ja Bronze sertifoituja (tuotetyypistä riippuen).



**Hiilijalanjälki**  
 Cradle-to-Gate: 3.49 - 4.15 kg CO<sub>2</sub> ekv. (perustuu kolmannen osapuolen verifioimaan EPD:hen)  
 Cradle-to-Grave: 4.65 - 5.57 kg CO<sub>2</sub> ekv. (perustuu kolmannen osapuolen verifioimaan EPD:hen)



**Sisäilmasto**  
 Valikoimalle Rockfon-tuotteita on myönnetty rakennusmateriaalien M1-merkki ja Tanskan Indoor Climate Label alhaisille VOC-päästöille



**Visuaalinen ilme**  
 Vitivalkoinen pinta  
 L-arvo: 94,5  
*Tuotteen valkoisuus (L-arvo) on testattu ISO 7724 -standardin mukaan ja mitattu asteikolla 1 (musta) – 100 (valkoinen).*

Hyvin matta pinta, myös sivulta tulevassa valossa  
 Kiilto: 0,8 Kiiltoaste 85°:n kulmassa  
*Tuotteen kiiltoaste on testattu ISO 2813 -standardin mukaan.*



# Sounds Beautiful

