



**ROCKFON Blanka®**

# Rockfon Blanka®

- Rockfon Blanka heeft een uiterst mat en extreem wit oppervlak met een hoge lichtreflectie gekoppeld aan een hoge lichtdiffusie, wat leidt tot energiebesparing en een comfortabele interieumgeving.
- Dankzij het gladde niet-legrichtinggebonden oppervlak van Rockfon Blanka kan de montagetijd verkort worden. Bovendien is het anti-statische oppervlak bestand tegen stofvorming op de werkplaats.
- Rockfon Blanka is beter bestand tegen vuil en gewone slijtage, waardoor het product langer meegaat.



## Stootvastheid

Klasse 3A (bevestigingsclip) Stootvastheid van Rockfon Blanka met kantafwerking Z of M geïnstalleerd door middel van een borgingsclip werd getest door een geaccrediteerd laboratorium volgens EN13964 – Annex D en geïnclassificeerd volgens Klasse 3A

## PRODUCTBESCHRIJVING

- Plafondpaneel bestaande uit steenwol
- Zichtzijde: uiterst mat, glad en extreem wit mineraalvlies voorzien van een akoestisch-open finishing
- Rugzijde: mineraalvlies
- Duurzame geverfde zijkanten

## ASSORTIMENT

Kantafwerking	Afmetingen (mm)	Gewicht (circa, kg/m <sup>2</sup> )	Aanbevolen installatiesysteem
A15	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic™ T15 Hook 7500
	1200 x 600 x 20	2,3	
A24	600 x 600 x 20	2,3	Chicago Metallic™ T24 Hook 850
	1200 x 600 x 20	2,3	
	600 x 600 x 25	2,7	
	1200 x 600 x 25	2,7	
	1500 x 600 x 25	2,7	
	1800 x 600 x 25	2,7	
	2100 x 600 x 25	2,7	
	2400 x 600 x 25	2,7	
	900 x 900 x 25	2,7	
B	600 x 600 x 20	3,4	Rockfon® System B Adhesive™
	1200 x 600 x 20	3,4	
D	600 x 600 x 20	3,4	Rockfon® System XL T24 D™
	1200 x 600 x 20	3,4	
	1800 x 600 x 20	3,4	
	900 x 900 x 25	4,1	
Dzn/A100	1200 x 300 x 20	3,4	Rockfon System Bandraaster Dzn/A
	1200 x 600 x 20	3,4	
	1500 x 300 x 20	3,4	
	1500 x 600 x 20	3,4	
	1800 x 300 x 20	3,4	
	1800 x 600 x 20	3,4	
	2100 x 300 x 25	4,1	
	2100 x 600 x 25	4,1	
	2400 x 300 x 25	4,1	
	2400 x 600 x 25	4,1	
Dzn/A24	1200 x 300 x 20	3,4	Chicago Metallic™ T24 + Standard Z
	1200 x 600 x 20	3,4	
	1500 x 300 x 20	3,4	
	1500 x 600 x 20	3,4	
	1800 x 300 x 20	3,4	
	1800 x 600 x 20	3,4	
	2100 x 300 x 25	4,1	
	2100 x 600 x 25	4,1	
E15	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic™ T15 Hook 7500
	1200 x 600 x 20	2,8	
E24	600 x 600 x 20	2,8	Chicago Metallic™ T24 Hook 850
	1200 x 600 x 20	2,8	
	900 x 900 x 25	3,4	
G	600 x 600 x 20	3,4	Rockfon® System G direct™
	1200 x 600 x 20	3,4	
M	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic™ T24 Hook 850
	1200 x 600 x 20	3,4	
	900 x 900 x 25	4,1	
X	600 x 600 x 22	3,7	Rockfon® System T24 X™
	1200 x 600 x 22	3,7	
	1800 x 600 x 22	3,7	
	900 x 900 x 25	4,1	
Z	600 x 600 x 20	3,4	Chicago Metallic™ T24 Click 2890
	1200 x 600 x 20	3,4	
	1800 x 600 x 20	3,4	

Bij panelen van 900 x 900 mm met een M- of X-kant moet u een specifiek daarvoor ontworpen profiel gebruiken. Dit zorgt voor een duurzaam en mooi resultaat. Neem voor meer informatie contact op met Rockfon.

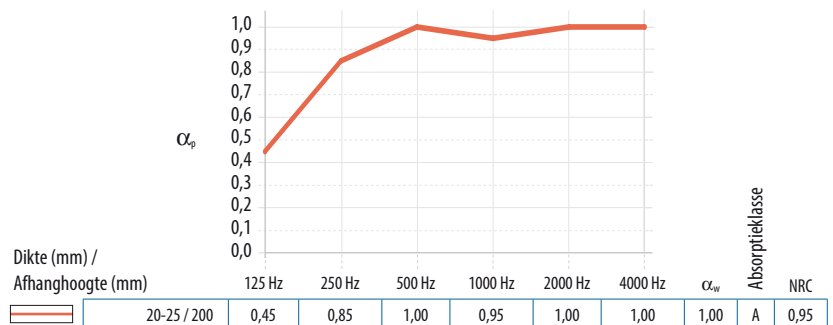


## PRESTATIES



### Geluidsabsorptie

$\alpha_w$ : tot 1,00 (Klasse A)



### Brandreactie

A1



### Lichtreflectie en lichtdiffusie

87 % lichtreflectie  
> 99 % lichtdiffusie



### Luchtvochtigheid en dimensiestabiliteit

Tot 100% RV  
1/C/0N  
2/C/0N bij panelen met een breedte en lengte > 700 mm



### Reinigbaarheid

- Stofzuiger
- Vochtige doek
- Natte veegweerstand Klasse 1

*De natte veegweerstand werd getest in overeenstemming met EN ISO 11998:2007, en gewaardeerd op een schaal van 1 tot 5, waarbij 1 het beste resultaat is*



### Hygiëne

Steenwol draagt niet bij aan de groei van micro-organismen.



### Duurzaamheid oppervlak

Verhoogde duurzaamheid en vuilbestendigheid.



### Visueel uiterlijk

Extreem wit oppervlak  
L-waarde: 94,5

*De witheid (L-waarde) van het product werd getest in overeenstemming met ISO 7724 en gemeten op een schaal van 1 (zwart) tot 100 (wit).*

Diep mat oppervlak, komt uitstekend tot zijn recht bij kritiek zijlicht  
Glansgraad: 0,8 % onder een hoek van 85°

*De glansgraad van het product werd getest in overeenstemming met ISO 2813.*



### Milieu

Volledig recycleerbaar



### Binnenklimaat

Een selectie van Rockfon producten beschikt over



### Brandwerendheid (NL) / Brandweerstand (BE)

Brandrapporten op aanvraag verkrijgbaar.