

DATABLAD

Rockfon Ligna®



Sounds Beautiful

Rockfon Ligna®

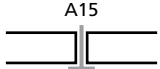



- Drie natuurlijk uitziende varianten, voorzien van een levendige, houtachtige en warme structuur
- Hoogste brand klasse (Klasse A1) en goede geluidabsorptie (Klasse B)
- Ideaal te combineren met bijpassende profielen
- Panelen zijn legrichting gevoelig

Productbeschrijving

- Steenwol plafondpaneel
- Zichtzijde: mineraalvlies met houtachtige print voorzien van een akoestisch-open finishing
- Rugzijde: naturel mineraalvlies

Toepassingsgebieden

- Retail
- Onderwijs
- Gezondheidszorg
- Kantoren
- Vrije tijd

Kantafwerking	Afmetingen (mm)	Gewicht (circa, kg/m ²)	Aanbevolen installatiesysteem	Gerecycled materiaal	Cradle to Cradle Certified®	A1-A3 Impact tijdens productie (kg CO ₂ eq/m ²)*	A1-C4 Volledige keten impact (kg CO ₂ eq/m ²)*
 A15	600 x 600 x 20	2,1	Rockfon® System T15 A™	58%		2,24	2,73
	1200 x 600 x 20		Rockfon® System T15 A™				
 A24	600 x 600 x 20	2,1	Rockfon® System T24 A™	58%		2,24	2,73
	1200 x 600 x 20		Rockfon® System T24 A™				

* De volledige milieu-impact informatievoorziening is terug te vinden in de product EPD's op rockfon.link/nl-epd. Door verschillende calculatiemethodes en scenario aannames kunnen milieu-impactwaarden in het algemeen niet vergeleken worden tussen fabrikanten.

Kleur



Beuken
715.002



Classic
715.001



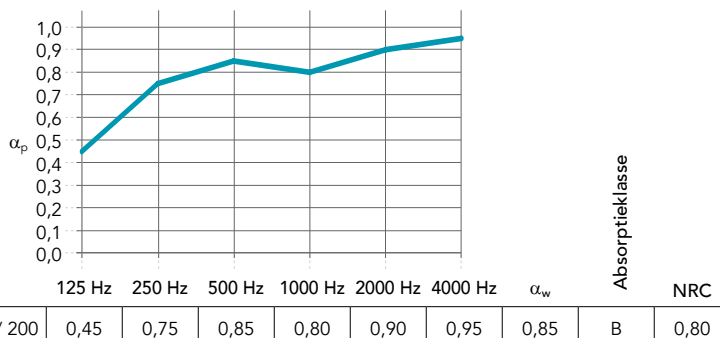
Gestoomd beuken
715.003



Prestaties



Geluidsabsorptie
 α_w : 0,85 (Klasse B)



Brandreactie
 A1



**Brandwerendheid (NL) /
 Brandweerstand (BE)**
 Brandrapporten op aanvraag verkrijgbaar.



Lichtreflectie
 Kleurafhankelijk.



Luchtvochtigheid en dimensiestabiliteit
 Tot 100% RV.
 Geen zichtbare doorbuiging bij hoge luchtvochtigheid.
 C/0N



Reinigbaarheid
 - Stofzuiger



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



Recycling
 Volledig recyclebare steenwol



Binnenklimaat
 Rockfon plafondoplossingen zijn Class E1 geclassificeerd conform EN 13964 (EN 717-1). Rockfon plafondoplossingen hebben zeer lage emissiewaarden. Verschillende producten hebben de volgende prestatieniveaus en labels voor binnenklimaat emissies:



Materiaal & Gezondheid
 Alle grondstoffen die gebruikt worden in Rockfon producten worden gescreend aan de hand van de lijst van beperkingen conform de REACH verordening. Ze bevatten geen zeer zorgwekkende stoffen (SVHC). Rockfon steenwolvezels voldoen aan de EU verordening voor veilige vezels en zijn EUCEB gecertificeerd.

Sounds Beautiful

