

DATABLAD

Rockfon® Tropic™ Plus



Sounds Beautiful

Rockfon® Tropic™ Plus


- Attraktiv glatt, hvit overflate
- Høy lydabsorpsjon (klasse A) og beste brannklasse (A1)
- Standard plate med A-kant tilgjengelig i standard plateformater
- Overflaten kan rengjøres med fuktig klut eller støvsuges med myk børste
- Leveres i pappesker

Produktbeskrivelse

- Plate av steinull
- Forside: Hvit innfarget glassfiberduk
- Bakside: Baksidfleece
- Malte kanter

Bruksområder

- Kontor
- Utdanning
- Sport & Fritid
- Detaljhandel

Kant	Modulmål (mm)	Vekt (Kg/m ²)	MKH / MKH for demontasje (mm)	Anbefalt montasjesystem
 <p>A24</p>	600 x 600 x 15	1,3	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		1,3	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 15	1,3	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		1,3	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	600 x 600 x 40	3,0	50 / 200	Rockfon® System T24 A™
	1200 x 600 x 40	3,0	50 / 200	Rockfon® System T24 A™

MKH = Minste konstruksjonshøyde

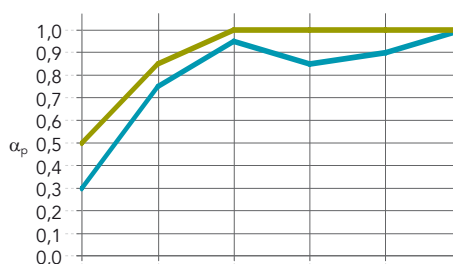
På grunn av nyanseforskjell i overflaten kan Tropic Plus plater ikke monteres i kombinasjon med standard Tropic plater.



Egenskaper



Lydabsorpsjon
 α_w : opp til 1,00 (Klasse A)



Tykkelse (mm) /
 konstruksjonshøyde (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Absorpsjonsklasse	NRC
15 / 200	0,30	0,75	0,95	0,85	0,90	1,00	0,90	A	0,85
40 / 200	0,50	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	A	1,00



Reaksjon på brann
 A1



Lysrefleksjon
 83%



Fuktmotstand og formstabilitet
 Opp til 100 % RH
 Ingen synlig nedbøyning i høy luftfuktighet



Rengjøring
 - Støvsuging
 - Fuktig klut



Hygiene
 Steinull danner ingen grobunn for mikroorganismer



Miljø
 Fullt ut resirkulerbar steinull
 Gjenbrukt innhold i Tropic Plus: Opp til 44,94% i henhold til ISO 14021.



Carbonavtrykk
 Vugge-til-Port (Cradle-to-Gate): 1.77 - 3.31 kg av CO₂ ekv. (basert på tredjeparts verifisering EPD)
 Vugge-til-Grav (Cradle-to-Grave): 2.28 - 4.41 kg av CO₂ ekv. (basert på tredjeparts verifisering EPD)



Inneklima
 Et utvalg av Rockfon produkter har blitt tildelt emisjonsklasse M1, den finske M1 emisjonsklassifisering av byggematerialer samt Dansk Inneklimamerking for produkter med lav VOC emisjon



01.2023 | 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 trykktfeil samt for sortiments- og produktekniske endringer uten forutgående varsel.

Sounds Beautiful

