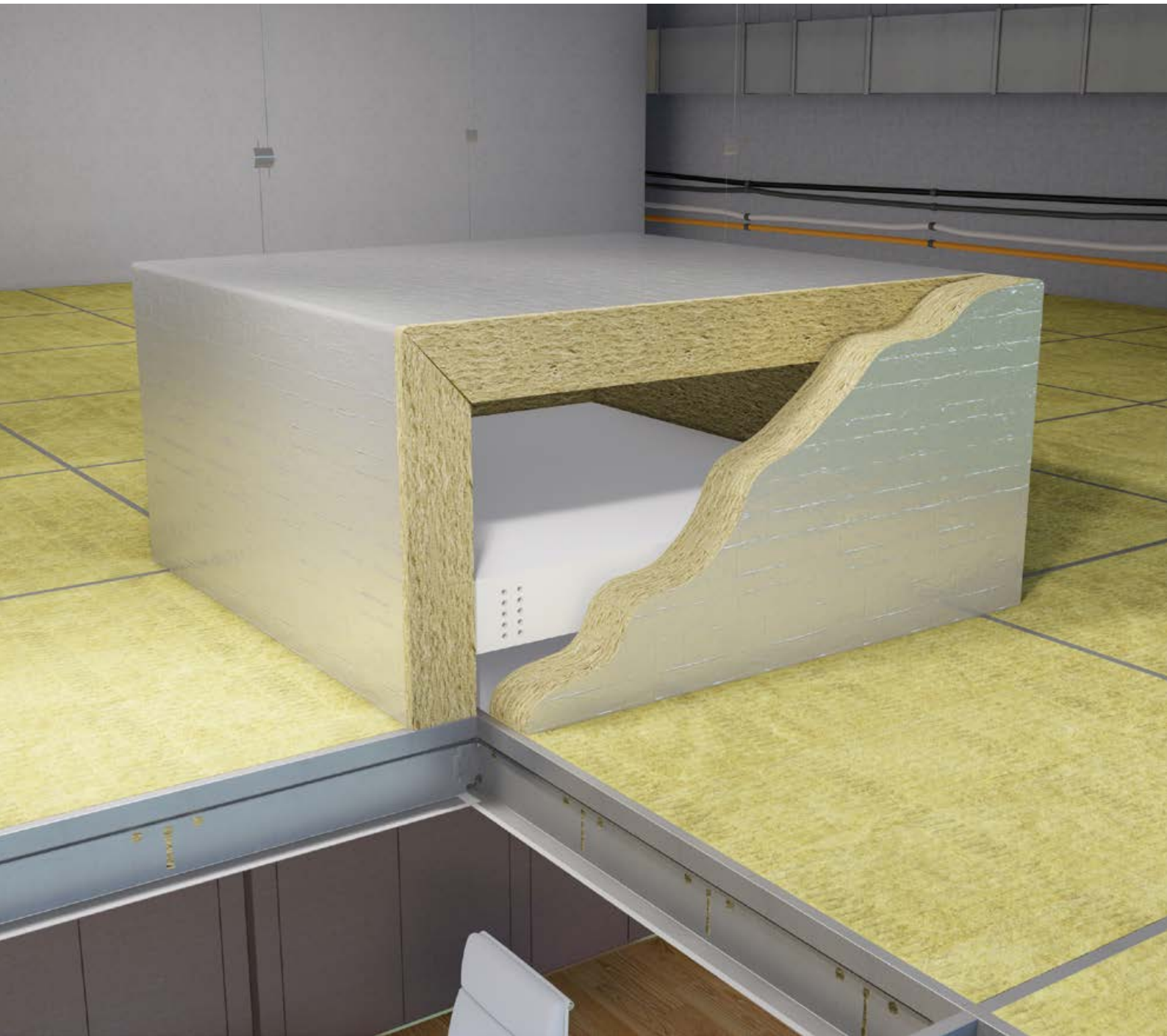


DATABLAD

Rockfon® Rocklux®



Sounds Beautiful

Rockfon® Rocklux®

- Lydisoleringskappe, der begrænser lydoverførslen gennem tekniske serviceinstallationer
- Ideel i kombination med Rockfon dB produkter for at optimere fortrolige samtaler
- Passer til en lang række tekniske installationer i flere modulære dimensioner
- Let at installere

Produktbeskrivelse

- Stenuldsplade
- Indvendige sider: Mineralfleece
- Udvendige sider: Aluminiumsfolie

Anvendelsesområder

- Kontor
- Uddannelse
- Sundhed & Pleje

| | Modulmål (mm) | Vægt (kg/enhed) | Anbefalet montagesystem | | A1-A3 Påvirkning på produktionen (kg CO ₂ eq/m ²)* | A1-C4 Påvirkning på hele livscyklus (kg CO ₂ eq/m ²)* |
|--|----------------------|-----------------|-------------------------|---|---|--|
| | 1105 x 1105 x 30 *** | 4,2 | Rockfon® System dB™ | | | |
| | 1780 x 745 x 30 **** | 4,5 | Rockfon® System dB™ | - | 3,88 | 4,82 |

Rockfon Rocklux leveres usamlet og skal derfor samles. Dens indvendige / udvendige dimensioner ved montering er:

*** 725x725x130 / 785x785x160 mm: Egnede til tekniske installationer i modulære størrelser: 600x600, 625x625, 675x675 mm.

**** 1400x365x130 / 1460x425x160 mm: Egnede til tekniske installationer i modulære størrelser: 1200x300, 1250x312,5, 1350x300 mm.

Brug to Rockfon Rocklux 1105x1105x30 mm monteret med aluminiumstape til tekniske installationer i modulære størrelser: 1200x600, 1250x625, 1350x600 mm.

Indvendige dimensioner omfatter min. 50 mm overstørrelse (totalt) til fastgørelsesfremspring.

*For fuld information angående miljøpåvirkningen, se vores produktspecifikke EPD'er, der er tilgængelig på rockfon.link/dk-epd.

Grundet eventuelle forskelle i beregningsmetoder og antagelser af forskellige scenarier, er miljøpåvirkningsværdier generelt set ikke sammenlignelige mellem producenter.



Egenskaber



Reaktion på brand
A1



Fugtmodstand og formstabilitet
Op til 100 % RH.



Hygiejne
Stenuld danner ingen grobund for mikroorganismer.



Genanvendelighed
Fuldt ud genanvendelig stenuld.



Indeklima
Rockfon loftsoriment er klassificeret med klasse E1 i overensstemmelse med EN 13964 (EN 717-1).



Sundhed vedrørende materialer
Alle materialer, der anvendes i Rockfon produkter, er screenet i forhold til den tekniske tjekliste, A20 og afstemt i henhold til REACH, så de ikke indeholder særligt problematiske stoffer (SVHC). Rockfon stenulds fibre overholder EU-regulering for sikker fiber og har en EUCEB-certificering.

Sounds Beautiful

