

# Parafon® Slugger



Parafon Slugger on erittäin vahva, iskunkestävä akustiikkalevy alakattoihin. Se kestää kovaa käyttöä sekä vaativia olosuhteita ja täyttää iskunkestävyyttä koskevan standardin EN 13964:2004 1A-luokan vaatimukset.

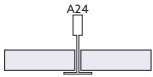
## Tuotekuvaus

Pinnoitemateriaali: Korkealaatuinen lasikudospinta. Väri vaihtoehtoina valkoinen, harmaa ja musta.

Taustapinta: Ohut luonnonvärinen lasihuopa.

Reunakäsittely: Kevyt reunakäsittely pintamateriaalin sävyllä.

## Reunat & Mitat



Paksuus	Leveys x Pituus (moduulin koko)	Paino kg/m <sup>2</sup>	Minimi asennuskorkeus, avattavat T-listakatot
<b>A24</b>			
25	600 x 600 mm	2,3	110
	600 x 1200 mm		
40	600 x 600 mm	3,6	160
	600 x 1200 mm		

# Suorituskyky

## Paloluokka



A2-s1,d0

Standardi: EN 13964:2014 (EN 13501-1)

## Palamattomuus



Kivivillan palo-ominaisuudet eivät heikkene ajan kuluessa. Tuotteen paloluokitus riippuu tuotteen orgaanisesta sisällöstä, joka ei voi kasvaa käytön aikana.

## Puhdistus



Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai pyyhkimällä kostealla sienellä/liinalla.

## Kosteuden kestävyys



Voidaan käyttää jatkuvasti 95% suhteellisessa kosteudessa +30°C lämpötilassa, tilapäisesti myös 100% / +40°C

## Visuaalinen ilme



Kiiltoaste:  
Valkoinen: ~ 3  
Harmaa: ~ 3  
Musta: ~ 1

## Valonheijastavuus



Valkoinen: ~83%  
Harmaa: ~48%  
Musta: ~5%

## Värit



Valkoinen, NCS S 0502-R50B  
Harmaa, NCS S 2502-G  
Musta, NCS S 9000-N

*Lähin vastaava NCS-sävy*

## Ympäristö ja kestävyys



Täysin kierrätettävä kivivilla

## Sisäilmasto



M1, Danish Indoor Climate Labelling class 2.



## Asennus



Asennetaan alaslaskettuna T24-kannatinlistoilla. Jos levy altistuu usein iskuille, suositellaan käytettäväksi etäisyystankoa pitämään levyn paikallaan. Voidaan asentaa myös suoraan alustaan hattulistoilla tai liimaten saumapeite- ja U-reunalistoin.

## Iskunkestävyys



1A

Standardi: EN 13964:2004

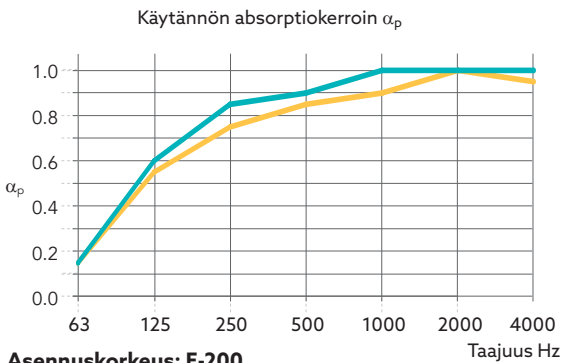
# Äänenvaimennuskäyrät



Äänenabsorptio mitataan standardin ISO 354 mukaan. Absorptiokertoimet ja -luokat lasketaan standardin ISO 11654 mukaan. NRC standardin ASTM C 423 mukaan.

## Parafon Slugger

Reuna A24: 25 mm, 40 mm.  
Asennuskorkeus: E-200



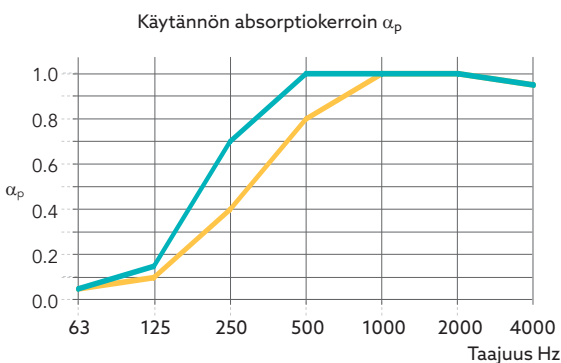
**Asennuskorkeus: E-200**

Paksuus: 25 mm Absorptioluokka: A  
Paksuus: 40 mm Absorptioluokka: A

Paksuus:	Taajuus Hz							$\alpha_w$	Absorptio- luokka:	NRC
	63	125	250	500	1000	2000	4000			
25 mm	0.15	0.55	0.75	0.85	0.90	1.00	0.95	0.90	A	0.90
40 mm	0.15	0.60	0.85	0.90	1.00	1.00	1.00	1.00	A	0.95

## Parafon Slugger

Reuna A24: 25 mm, 40 mm.  
Kiinni taustassa



**Kiinni taustassa**

Paksuus: 25 mm Absorptioluokka: C  
Paksuus: 40 mm Absorptioluokka: A

Paksuus:	Taajuus Hz							$\alpha_w$	Absorptio- luokka:	NRC
	63	125	250	500	1000	2000	4000			
25 mm	0.05	0.10	0.40	0.80	1.00	1.00	0.95	0.70(MH)	C	0.80
40 mm	0.05	0.15	0.70	1.00	1.00	1.00	0.95	1.00	A	0.95

Parafon® on ROCKWOOL Groupiin rekisteröity tavaramerkki.



[Linkedin.com/Parafon](https://www.linkedin.com/company/parafon)



[Youtube.com/Parafon](https://www.youtube.com/channel/UC...)

[www.parafon.com](http://www.parafon.com)

06.2022 | Kaikki värikoodit perustuvat NCS - Natural Colour System® järjestelmään. Tekijänoikeus ja käyttöä lissensillä NCS Colour AB, Tukholma 2012, tai RAL-väristandardin lissensillä. Oikeus muutoksiin pidätetään ilman erillistä ilmoitusta. Parafon ei vastaa painovirheistä.

**Parafon**  
(ROCKWOOL FINLAND OY)  
Silkkitehtaantie 5 G 3B  
01300 Vantaa

[asiakaspalvelu@parafon.com](mailto:asiakaspalvelu@parafon.com)  
Puh. 09 8563 5883

