



## SOUND OFF ECOSUND® TAK

Svært effektiv lydabsorbent for montering i taket. Fås i ulike former og farger for å passe til ditt interiør. Tilgjengelig med eller uten led lys. Möbelfakta-merking gjelder kun for Sound Off rå og ikke belagt med Hush.



## BESKRIVELSE

**Sound Off tak**

Lydabsorberende takabsorbent laget av EcoSUND. Montering: vaieroppheng.

Total tykkelse: 50 mm. Mål: (velg nedenfor).

Kledd i Hush eller råmateriale. Kant i rål.

Tilbehør: belysning

Sertifikat (gyldig 03.06.2019):

Absorpsjonsfaktor alfa 0,95

N10-verdi sirkel 1400 = 7 og brannklasse: testet i henhold til B-s1, d0

For oppdatert informasjon, se:

<https://gotessons.com/no/produkter/absorbenter-vegg-og-tak/sound-off-ceiling-no>

---

**Standardmål:**

Sound Off EcoSUND sirkel uten lamper

Ø800 || Ø1100 || Ø1400

Sound Off EcoSUND kvadrat uten lamper

600x600 || 800x800 || 1000x1000

Sound Off EcoSUND rektangel uten lamper

600x800 || 600x1000 || 600x1200 || 1000x1200

For spesialtilpassede mål, kontakt Götessons.

## STOFFKOLLEKSJONER

Hush fra Gabriel

ARTIKLER				
ART.NR	STÖRRELSE/BESKRIVELSE	Farge	H:	D:
125300-	Sound Off EcoSUND rund uten lamper	rå	50	50
125308-	Sound Off EcoSUND rund uten lamper	kledd	50	50
125310-	Sound Off EcoSUND rund uten lamper	rå	50	50
125311-	Sound Off EcoSUND rund uten lamper	kledd	50	50
125320-	Sound Off EcoSUND rund uten lamper	rå	50	50
125318-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	rå	50	50
125319-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	kledd	50	50
125312-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	rå	50	50
125313-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	kledd	50	50
125314-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	rå	50	50
125315-	Sound Off EcoSUND rund med én lampe	kledd	50	50
125303-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	rå	50	50
125304-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	kledd	50	50
125305-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	rå	50	50
125306-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	kledd	50	50
125309-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	rå	50	50
125307-	Sound Off EcoSUND rund med tre lamper	kledd	50	50