

CANES ULTRA-TAKK 40MM



PRODUKT BESKRIVELSE

En lydisolerende trinnlydsmatte bygget opp av Polystyrol DES sg: EPS-EN 13163-T4-L1-W1-P3-BS50-DS(N)5-SD20-CP2. Til bruk med og uten vannbåren varme. Platen er belagt med båndvev trykket med blått rutenett (c/c 5cm).

PRODUKTINFORMASJON

Enhet	10 m ²
Mål (Bredde/lengde)	1000 x 10 000 mm
Tykkelse	40 mm
Vekt	6,4 kg per rull

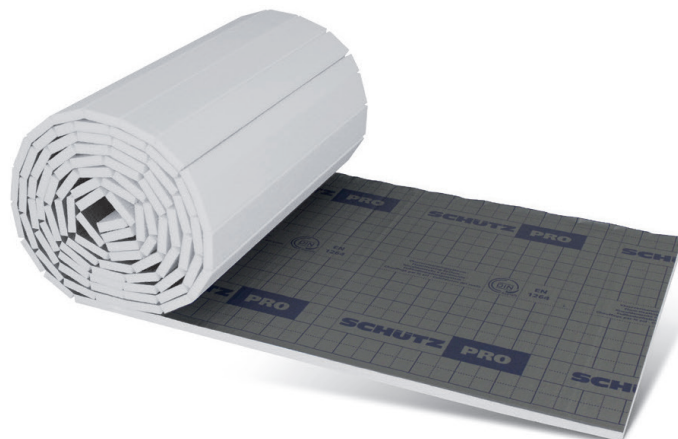
Varenr	Produkt
4024128	Schutz Ultra-takk PRO EPS- T, 40-3, 10m ² /pk

BRUKSOMRÅDE

Canes Ultra-Takk 40 mm er utviklet for og ment brukt som trinnlydsdemping mellom etsjeskiller. Det må avrettes med fiberarmert avrettningsmasse i et sjikt på min 35 mm over trinnlydsmatte. Temperatur som belastes platen skal ikke overskride 60°C over en lengre periode og 80°C over en kortere periode.

EGENSKAPER

Dynamisk stivhet SD	15 MN/m ³
Varmekonduktivitet	0,044 W/mK
Varmegjennomtrengning koefisient Ré	0,909 m ² K/W
Trafikklast	4,0 kPa
Byggmaterialklasse	ihht DIN 4102-1 B2
Trinnlyd reduksjon	31 dB
Miljø	Inneholder ikke bromid
Brannegenskaper i henhold til EN 13 501-1	Klasse E



FORVALTNING/ DRIFT/ VEDLIKEHOLD

Produktet bygges inn i konstruksjon og har derfor ingen rutiner for vedlikehold og rengjøring. Ingen ettersyn, med forbehold om at produktet er riktig montert. Produktet er antatt og vare ut byggets levetid, forutsatt riktig montering og normal slitasje. Innpakningen i plast kan forbrennes eller resirkuleres som energiavfall. Må ikke brennes i private ildsteder. Kapp/Svinn leveres nærmeste miljøstasjon.





BRUKSANVISNING

Canes Ultra-Takk 40 mm legges som trinnydtdemping mellom etasjeskiller. En enkel og hurtig løsning med eller uten vannbåren gulvvarme.

Systemet består av Canes Ultra-Takk 40 mm, kantlist (5 mm) og tape. Med Canes Ultra-Takk går leggearbeidet meget raskt.

Canes kantlist siffes på vegg for demping av flanke transmisjon. Rull deretter ut Canes Ultra-Takk 40 mm. Alle skjøter tapes med Canes tape. Fest kantlisten til Canes Ultra-Takk med tape.

Mattene kappes enkelt med tapetkniv.

Ved bruk av vannbåren gulvvarme festes gulvarmerørene i matten med Canes systemplate festekramper med egnet festekrampestokk. **NB! Det bør kun brukes Canes systemplate festekramper for å sikre kvaliteten på sluttresultatet.** Det bør være 20 cm mellom hver krampe og 4 kramper i alle svinger/bøyer. Gulvarmerørene skal være av kvalitet PERT og 16 mm for å klare ett avrettingslag på min 35 mm.

Etter at trinnydtdempe og kantlist er forskriftsmessig lagt, påføres min 35 mm fiberarmert avrettingsmasse. Gulvet er nå lydtett og samtidig avrettet. Konstruksjonen reduserer trinnylden med 31 db.

