



FDV- DOKUMENTASJON

Trinnlydplate Trinnlydplate Plus

1. PRODUKTBESKRIVELSE

- Trinnlydplate og Trinnlydplate Plus er sterke, stive steinullplater med høy trykkstyrke utviklet for å dempe trinnlyd.
- Produktene er ubrennbare i klasse A1 (Euroclass A1) ifølge EN ISO 13501-1
- Trinnlydplate er spesielt utviklet for trinnlydisolasjon i etasjeskillere under flytende betongplater og har en trykkstyrke på 15 kPa.
- Trinnlydplate Plus er belagt med en glassduk på oversiden og er spesielt utviklet for bruk under flytesparkel og for trinnlydisolasjon i etasjeskillere med bjelkelag og har en trykkstyrke på 40 kPa.
- Deklarert varmekonduktivitet $\lambda_d = 0,039$ W/mK
- Knauf Insulations kvalitetssystem tilfredsstiller kravene i ISO 9001, ISO14001, ISO 16000 og OHSAS 18001

2. ANVISNING FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

- Produktene skal kun benyttes i tørre konstruksjoner.
- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Ved montering og riving:
 - Rengjøring skal skje med minst mulig støvavgivelse, f.eks. ved støvsuging.
 - Hvis feing ikke kan unngås, bør gulvet først fuktes med vann.
 - Ikke blås med trykkluft.
 - Unngå unødvendig håndtering av uemballert produkt.
- Tilskjæring: ikke bruk motordrevne verktøy. Produktene kan lett kuttes med kniv eller tilsvarende utstyr.
- Mineralull endres ikke ved normal bruk.
- Etter fjerning av pallehette og pall må produktene lagres på et tørt sted.
- Produktene leveres pakket i polyetylen folie og på pall.

Ettersyn/kontroll:

Ingen rutiner

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Ingen rutiner

3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

Produktene er ikke eksotoksiske i forbindelse med luft, vann eller jord ved nedbrytning. Inert urganisk produkt med varmeherdende, inert polymer bindemiddel basert på herdet fenol formaldehyd harpiks; 0 til 10% og mindre enn 1% organisk karbon som kan vaskes ut ved deponering. Steinull er **ikke** klassifisert som farlig avfall.

4. HELSE MILJØ OG SIKKERHET

Den mekaniske effekt av fibre i kontakt med huden kan forårsake forbigående kløe.

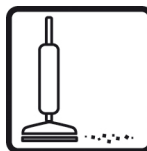
Mineralull fibre kan irritere øyne, hud og luftveier. I lukkede rom anbefales bruk av ansiktsmaske. Dessuten anbefales bruk av hansker og vernebriller ved arbeid over hodehøyde. Dekk eksponert hud. Etter kontakt vaskes hendene med såpe og vann.



Dekk eksponert hud. Ved arbeid i uventilerte områder, bruk engangs ansiktsmaske



Skylles i kaldt vann før vask



Rengjøres med støvsuger



Ventiler arbeidsområdet hvis mulig



Avfall avhendes i overensstemmelse med lokale forskrifter



Bruk vernebriller ved arbeide over hodehøyde

For ytterligere informasjon se Sikkerhetsdatablad, Produktdatablad, informasjon på produktemballasjen og relevante publikasjoner fra Arbeidstilsynet.

5. TEKNISK SERVICE

Produsent: Knauf Insulation Ltd.

Technical Advisory Centre

Tlf: +44 1744 766 666

Faks: +44 1744 766 667

E-post: tech@knaufinsulation.com

For ytterligere informasjon www.knaufinsulation.no