

1. PRODUKTBESKRIVELSE

- Supafil Frame glassull for blåseisolering er uten bindemiddel og er utviklet for å gi optimale termiske egenskaper og utmerkede deknings- og blåseegenskaper og har dessuten utmerkede lyddempende egenskaper.
- Supafil Frame er ubrennbar i klasse A1 (Euroclass A1) ifølge EN ISO 13501-1
- Supafil Frame kan blåses med ulike densiteter som kan gi λ -verdier fra 0.035 til 0.043W/mK.
- Supafil Frame oppfyller kravene i Nota-Q som uavhengig er bekreftet av EUCEB (ikke klassifisert som kreftfremkallende etter EU direktiv 67/548/EEC om farlige stoffer, EU-direktiv 97/69/EC) og EU-direktiv (EC) 1272/2008. Fibrene er også forhåndsregistrert i REACH, EUs kjemikalierregelverk.
- Knauf Insulations kvalitetssystem tilfredsstillende kravene i ISO 9001, ISO14001, ISO 16000 og OHSAS 18001

2. ANVISNING FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

- Supafil Frame 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 feiling ikke kan unngås, bør gulvet først fuktes med vann.
 - Ikke blås med trykkluft.
 - Unngå unødvendig håndtering av uemballert produkt.
- Mineralull endres ikke ved normal bruk.
- Etter fjerning av pallehette og pall må produktene lagres på et tørt sted.
- Supafil Frame leveres pakket i polyetylen sekker og på pall.

Ettersyn/kontroll:

Ingen rutiner

Vedlikeholds instruks og -intervall:

Ingen rutiner

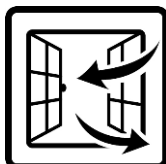
3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

Produktene er ikke øko-toksiske for luft, vann eller jord ved sammensetning. Inert uorganisk produkt med antistøv, antistatisk og vannavstøtende <0.75% organisk innhold. Glassull 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 eller ved støvdannende prosesser anbefales bruk av ansiktsmaske. Dessuten anbefales bruk av hansker og vernebriller. Dekk eksponert hud. Etter kontakt vaskes hendene med såpe og vann.



<http://www.knaufinsulation.com/comfort-and-handling>

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

TEKNISK RÅDGIVNING

Knauf Insulation GmbH
Parkring 15-17
85748 Garching b. München, Germany
phone: +49 89 800 74 66-0
Email: technical.solutions@knaufinsulation.com

LOKAL KONTAKT

Knauf Insulation AS
Box 184
40123 Göteborg, Sverige
phone: 800 40 640
Email: info.no@knaufinsulation.com

For ytterligere informasjon www.knaufinsulation.no