

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE

- EcoBatt  $\lambda$  0,037 er en fleksibel glassullplate med høy rivestyrke.
- EcoBlanket  $\lambda$  0,037 er en fleksibel rull av glassull med høy rivestyrke.
- Produktene er ubrennbare i klasse A1 (Euroclass A1) ifølge EN ISO 13501-1
- I fremstillingen av EcoBatt og EcoBlanket benyttes et biologisk bindemiddel fritt for fenol og formaldehyd (ECOSE Technology)
- Deklarert varmekonduktivitet  $\lambda_d = 0,037$  W/mK
- Knauf Insulations kvalitetssystem tilfredsstillende 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 feiing 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

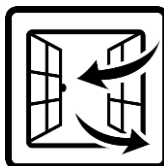
## 3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

Produktene er ikke eksotoksiske i forbindelse med luft, vann eller jord ved nedbrytning. Inert urorganisk produkt med varmeledende, inert polymer bindemiddel basert på plantestivelse; 5 to 13% og mindre enn 1% organisk karbon som kan vaskes ut ved deponering. 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 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.



<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](mailto:technical.solutions@knaufinsulation.com)

#### LOKAL KONTAKT

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

For ytterligere informasjon [www.knaufinsulation.no](http://www.knaufinsulation.no)