

## Sikkerhetsdatablad

### Glasroc GHU Hydro Vindtettingsplate

Senaste revidering: 2008-08-13

#### 1. ANGIVELSE AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

**Produktnavn:** Glasroc GHU Hydro

**Anvendelse:** Vindtettingsplate

**Leverandør:** Gyproc AS, Habornveien 59, NO-1630 Gamle Fredrikstad  
Tel: 69 35 75 00, Fax: 69 35 75 01, www.gyproc.no

#### 2. FAREIDENTIFISJON

<b>Fysiske og kjemiske farer:</b>	Produktet klassifiseres ikke som helseskadelig.
<b>Skadevirkninger på mennesker:</b>	Frigjort støv kan irritere svelg og luftveier og forårsake hoste. Støv eller fibre som frigjøres fra materialet kan irritere øynene og huden.
<b>Skadevirkninger på miljøet:</b>	Produktets klassifiseres ikke som miljøfarlig.

#### 3. SAMMENSETNING/ANGIVELSE AV BESTANDDELER

<b>Produktet inneholder:</b>	Gips, glassfiber (fiberdiameter 10–20 µm), voks og fyllstoffer.
------------------------------	---

#### 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

<b>Innånding:</b>	Innånding av støv: Ved problemer: Gå ut i frisk luft og forbli i ro. Ved langvarig ubehag: Kontakt lege. Ta med sikkerhetsdatabladet.
<b>Hudkontakt:</b>	Vask huden nøye med vann.
<b>Øyekontakt:</b>	Støv i øynene: Ikke gni øyet. Skyll straks med rikelige mengder vann. Fjern evt. kontaktlinser og åpne øyet godt opp. Ved fortsatt irritasjon: transport til sykehus. Ta med sikkerhetsdatabladet.
<b>Inntak:</b>	Ikke relevant.

#### 5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

<b>Brannsløkkingsmidler:</b>	Produktet er ikke brennbart.
------------------------------	------------------------------

#### 6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

<b>Metoder til opprydning:</b>	Bruk støvsuger. Er dette ikke mulig, fuktes støvet med vann før oppsamling med skuffe, kost eller lignende. Hvis du ønsker mer informasjon om avhending, kan du se punkt 13.
--------------------------------	--

## 7. HÅNDTERING OG LAGRING

<b>Håndtering:</b>	Unngå hudkontakt og innånding av støv.
<b>Tekniske tiltak:</b>	Bruk arbeidsmetoder som minimerer støvdannelse.
<b>Tekniske forskrifter:</b>	Ved støvende arbeid: Punktavsug anbefales.
<b>Lagringsbetingelser:</b>	Oppbevares på et tørt sted.

## 8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

<b>Tekniske tiltak:</b>	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Administrativ norm for eksponering skal overholdes, og faren for innånding av støv skal gjøres minst mulig.			
<b>Kjemisk navn:</b>	<b>Grenseverdier:</b>	<b>Type:</b>	<b>Anm:</b>	<b>Referanser:</b>
Sjenerende støv, totalstøv	10 mg/m <sup>3</sup>	–	–	Adm.norm
Sjenerende støv, respirabelt støv	5 mg/m <sup>3</sup>	–	–	Adm.norm
Glassfiber/polyester, totalstøv	5 mg/m <sup>3</sup>	–	–	Adm.norm
<b>Åndedrettsvern:</b>	Ved støvende arbeid: Bruk egnet åndedrettsvern med partikkelfilter, type P2.			
<b>Hudvern:</b>	Benytt hansker og dekkende klær, gjerne støvavstøtende.			
<b>Hygienetiltak:</b>	Bytt klær etter avsluttet arbeid for å minimere spredning av støv. Vask huden nøye.			

\*) Glasroc Hydro inneholder glassfiber med diameter 10–20 µm.

## 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Fast enhet	<b>Kokepunkt:</b>	Ikke relevant	<b>Damptrykk:</b>	Ikke relevant
<b>Lukt:</b>	Ikke relevant	<b>Flammepunkt:</b>	Ikke relevant	<b>Relativ tetthet:</b>	Ikke relevant
<b>pH:</b>	Ikke relevant	<b>Eksplorative egenskap</b>	Ikke relevant	<b>Løselighet</b>	Tungtoppløselig

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

<b>Stabilitet:</b>	Stabil	<b>Tilstander/materialer som skal unngås:</b>	Ingen spesielle
		<b>Farlige spaltningsprodukter:</b>	Ingen spesielle

## 11. TOKSILOGISKE OPPLYSNINGER

<b>Innånding:</b>	Frigjort støv kan irritere svelg og luftveier og forårsake hoste.	<b>Hudkontakt:</b>	Støv: Kan virke irriterende. Langvarig eller hyppig kontakt kan forårsake rødhet, kløe og eksem/sprekkdannelse.
<b>Øyekontakt:</b>	Støv i øyene vil medføre irritasjon.	<b>Inntak:</b>	Ikke relevant

**12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER**

Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig. Ingen negative miljøeffekter er kjent.
--

**13. DISPONERINGSHENSYN**

Spill og avfall ryddes av veien på lignende måte som gipsavfall. Gjenvinning eller deponi.
--

<b>Avfall i form av rester:</b>	EAK-kode: 17 08 02
---------------------------------	--------------------

**14. TRANSPORTOPPLYSNINGER**

Dette produktet er ikke underlagt internasjonale regler om transport av farlig gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).
---

**15. OPPLYSNINGER OM REGELVERK**

<b>Faremerking:</b>	Produktet omfattes ikke av foreskriftene om klassifisering og merking av kjemiske produkter.
<b>Nasjonal lovgivning:</b>	Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, 16.07.2002 nr. 1139, med endringer. Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære 2003 nr 361, med endringer. Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). 01.06 2004 nr. 930 med endringer.

**16. ANDRE OPPLYSNINGER**

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet gjelder under forutsetning av at produktet anvendes under de forhold som er angitt, og i samsvar med den anvendelsesmåte som er spesifisert på emballasjen eller i relevant teknisk litteratur.
--