



For norske forhold

GLAVA® AS

Dette produktet er ikke klassifisert som farlig i henhold til CLP, og det er derfor utarbeidet HMS istedenfor SDS for produktet.

Isolasjon

GLAVA® Iavlambda EPS

1. ARBEIDSMILJØET

Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.

Ved irritasjon i øynene skylles det rikelig med vann.

Faste stoffer eller støv kan føre til irritasjon eller skade på hornhinnen på grunn av mekanisk virkning.

Støv kan forårsake irritasjon i øvre luftveier (nese og hals).

Unngå innånding av røk fra oppvarmet produkt. Se til at det ikke finnes åpen flamme eller andre antenningskilder der hvor produktet brukes. Unngå gnister. Ikke røyk.

Relevante sikkerhetssetninger / sikkerhetssetninger

Ingen

Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

Ingen

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Slukkes med pulver / kulldioksid / skum / vanntåke.

Ved brannslukking skal fullstendig verneutstyr og friskluftsmaske brukes. Materialer i nærheten av brann bør flyttes og eller nedkjøles med vann.

Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig, men er brennbar.

Ved temperaturer over 70-75 °C kan materialet svulle. Over 100 °C blir materialet mykt og over 220 °C spaltes det i styren og kullos

2. INNEMILJØET

Anbefalt utluftingstid

Ingen

Emisjon

Partikler eller fibre:

Støv kan gi mekanisk irritasjon på øye og/eller ved innånding.

Glava EPS består av ekspandert polystyren. Ved produksjon benyttes pentangass for å ekspandere produktet. Pentaninnholdet er høyest rett etter tilvirkningen og det avtar deretter kontinuerlig. Etter ca. en måned er så godt som all pentan borte.

Gasser:

3. MILJØDEKLARASJONER OG MILJØMERKER, ECOPRODUCT

Miljødeklarasjon, miljømerking

Karakterer i henhold til ECOproduct (nivå 1)

Inneklima:

Helse- og miljøfarlige stoffer:

Ressursbruk:

Drivhuseffekt:

4. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse



HMS-FAKTA

april 2016

For norske forhold

GLAVA® AS

Dette produktet er ikke klassifisert som farlig i henhold til CLP, og det er derfor utarbeidet HMS istedenfor SDS for produktet.

Isolasjon

GLAVA® Iavlambda EPS

Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS INNHOLD OG SAMMENSETNING

Stoffer oppført på prioritetslisten

Ingen

Kommentarer

Ingen

6. AVFALLSBEHANDLING

Avfallskode(r) etter den europeiske avfallslisten

Produktet gjenvinnes hvis mulig. Ren EPS kan leveres til forbrenningsanlegg. I så fall må all emballasje og metall fjernes først.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør	GLAVA® AS
Adresse	P.O. Box F
Postnr. og poststed	1801 Askim
Telefon	+47 69 81 84 00
E-post	POST@GLAVA.NO
Internett	www.glava.no