

HMS-FAKTA FOR RADONTAPE

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)



Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

Desember 2018

GLAVA AS

Isolering

RADONTAPE

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Kjemikalets navn	Radontape
Formel	
Produktgruppe	Tape til radonsperre. Skjøtebånd med selvklebende ensidig gummibasert butyl tape
Firmanavn	Glava AS
Besøksadresse	Nybråtveien 2, Askim
Postadresse	Postboks F, 1801 Askim
Telefon	69818400 http://www.glava.no
Nødnummer	Utarbeidet av Laboratoriet ved Glava AS Giftsentralen 22 59 13 00

2. FAREIDENTIFIKASJON

- Produktet inneholder ikke stoffer som oppfyller kriterier for fareklassifisering i henhold til CLP/GHS

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Produktet inneholder ikke stoffer som oppfyller kriterier for fareklassifisering i henhold til CLP/GHS

Skjøtebånd med selvklebende ensidig gummibasert butyl tape, laminert med en HDPE folie på en side

HMS-FAKTA FOR RADONTAPE

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)



Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

Desember 2018

GLAVA AS

Isolering

RADONTAPE

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Innånding
Hudkontakt
Øyekontakt

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

Passende
brannslukningsmidler
Brann- og
eksplosjonsfarer
Personlig verneutstyr

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

Ikke relevant

HMS-FAKTA FOR RADONTAPE

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)



Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

Desember 2018

GLAVA AS

Isolering

RADONTAPE

7. HÅNDTERING OG LAGRING

Håndtering
Oppbevaring
Spesielle bruksområder

8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Begrensning av
eksponering på
arbeidsplassen
Annen informasjon

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform	FAST
Lukt	
Løselighet i vann	Ikke løselig
Spesifikk vekt	>1.3 g/cm ³
Smeltepunkt/ smeltepunktsintervall	
Flammepunkt	
Strekkefasthet	45 N/mm ²
Dekomponeringstemperatur	

Forhold som skal unngås
Materialer som skal unngås
Farlige spaltningsprodukter

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold som skal unngås
Materialer som skal unngås
Farlige spaltningsprodukter

HMS-FAKTA FOR RADONTAPE

(FORENKLET SIKKERHETS DATABLD)



Dette produktet oppfyller ikke kriteriene for fareklassifisering i henhold til FNs globale harmoniserte system for klassifisering og merking av kjemikalier (CLP / GHS). Produktet har derfor ikke krav til SDS og forenklet sikkerhetsdatablad foreligger.

Desember 2018

GLAVA AS

Isolering

RADONTAPE

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Innånding
Hudkontakt
Øyekontakt
Svelging

12. MILJØOPPLYSNINGER

Økotoksisitet
Mobilitet
Persistens og nedbrytbarhet
Bioakkumulasjonspotensial

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Produktet er klassifisert som
farlig avfall
Emballasjen er klassifisert
som farlig avfall
Annen informasjon

14. TRANSPORTINFORMASJON

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Ingen

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Viktigste kilder ved utarbeidelsen av forenklet sikkerhetsdatablad (ikke norske)	Produsentens produkt datablad
Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad	Glava AS