

Säkerhetsdatablad BevegoLine Brandfogmassa

1 Namnet på produkten och företaget

Produkt: BevegoLine Brandfogmassa
Användningsområde: Brandtätning
Företaget: Bevego Byggplåt & Ventilation AB
Adress: Malmgatan 9
Box 168
441 39 Alingsås
Telefon: 0322-67 14 00

2 Farliga egenskaper

Klassificering: Produkten är ej klassificerad som miljö- hälso- eller brandfarlig.
Farobeskrivning: Ingen fara relaterad till produkten vid normal användning.
Tilläggsinformation: Produkten kan ha en irriterande verkan på hud och i ögon

3 Sammansättning/Information om beståndsdelar

Ämnesnamn	CAS-nummer	Märkning/klassificering	Koncentration
-----------	------------	-------------------------	---------------

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen

4 Första hjälpen

Generellt: Inga risker som kräver speciell första hjälp
Innandning: Flytta ut i friska luften
Förtäring: Skölj munnen och drick sen mycket vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Hudkontakt: Ta av förorenade kläder, tvätta huden med tvål och vatten.
Ögonkontakt: Skölj omedelbart med vatten i minst 10 minuter (helst med ögondusch). Öppna ögonen. Avlägsna eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5 Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga brandsläckningsmedel: Skum, koldioxid, pulver eller vattendimma. Använd inte vattenstråle eftersom den kan sprida branden. Använd vatten eller vattendimma för att kyla ej antänt material.
Brand- och explosionsrisker: Fogmassan är ej brännbar. Emballaget som består av papp och plast är brännbart.
Personlig skyddsutrustning: Brand utvecklar i allmänhet mycket giftiga gaser.
Annan information: Vid brand måste bygget evakueras och brandkår tillkallas. Undvik inandning av rökgaser under evakuering.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Åtgärder för undvikande av personskador: Använd samma skyddsutrustning som anges i punkt 8.
Åtgärder för skydd av miljö: Uppsamling med sand eller annat absorberande material. Bortskaffas som i punkt 13.
Metoder for rengöring: Torka upp mindre spill med en trasa.

7 Hantering och lagring

Hantering: Inget speciellt. Se dock upplysningar under punkt 8.
Lagring: Förvara förpackningen väl tillsluten, på en torr plats i 10 - 30°C.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Exponering på arbetsplatsen: Bör endast användas vid god ventilation. Det ska finnas tillgång till rinnande vatten och ögondusch.
Andningsskydd: Inga speciella krav.
Handskydd: Handskar av plast eller gummi rekommenderas.
Ögonskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.
Hudskydd: Traditionella arbetskläder.
Annan information: Tvätta händerna före raster, toalettbesök och vid arbetsdagens slut.

9 Fysiska och kemiska egenskaper

Form: Pasta
Lukt: Svag, karakteristisk
Färg: Varierar
Löslighet i vatten: Blandbar
Densitet: 1,26 g/ml

10 Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
Förhållanden som skall undvikas: Frost
Farliga nedbrytningsprodukter: Inga

11 Toxikologisk information

Generellt: Inga kända farliga effekter.
Innandning: Inga kända farliga effekter.
Hudkontakt: Kan ha en irriterande verkan.
Ögonkontakt: Kan ha en irriterande verkan.
Förtäring: Kan leda till obehag.
Cancer: Inga kända risker.

12 Ekologisk information

Ekotoxicitet: Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig
Rörlighet: Undvik utsläpp till avlopp eller ytvatten
Persistens och nedbrytbarhet: Förväntas vara biologiskt nedbrytbar. Enskilda komponenter kan vara persistenta.
Bioackumulering: Förväntas ej bioackumuleras.

13 Avfallshantering

Produkten är ej klassificerad som farligt avfall. Lämna för omhändertagande enligt lokala föreskrifter.

14 Transportinformation

Transportsätt	Transportföreskrift
Lokal väg/järnväg	Inga restriktioner
Sjötransport	Inga restriktioner
Lufttransport	Inga restriktioner
Internationell väg/järnväg	Inga restriktioner

15 Gällande föreskrifter

R-fraser:	Inga
S-fraser:	Inga
Föreskrifter:	Klassificering och märkning har utförts enligt gällande EU-lagstiftning.

16 Annan information

Informationen i detta dokument skall göras tillgänglig för alla som hanterar produkten.
Protecta AS är ansvarig för detta säkerhetsdatablad.