

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Bostik Parquette Adhesive

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelser: vandbaseret Gulvlim.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Bostik A/S
Adresse: Naverland 2
Post nr.: Box 1480, 2600
By: Glostrup
Land: DANMARK
E-mail: info.dk@bostik.com
Telefon: +44841500
Hjemmeside: www.bostik.dk/

1.4. Nødtelefon

82 12 12 12 (Giftlinjen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

CLP-klassificering - andre informationer: Klassificering af i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 CLP / GHS: Ikke klassificeret.

Væsentligste skadevirkninger: Yderligere oplysninger om potentielle sundhedsvirkninger og symptomer i afsnit 11.

2.2. Mærkningselementer

P-sætninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

Supplerende oplysninger

EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

EUH208 Indeholder 1,2 benzisothiazol-3(2H)-on blanding af 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-one og 2-Methyl-4-isothiazol-3-one (3:1). Kan udløse allergisk reaktion. (Konserveringsmidler, forhindrer mikroorganismer ved opbevaring).

2.3. Andre farer

Ingen særlige farer er kendt, når forskrifterne / anvisninger til opbevaring og håndtering.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

Stof	CAS-nummer	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
Vand	7732-18-5	231-791-2	-			
sampolymer av vinylacetat-eten-vinylklorid	-	-	-			

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Frisk luft og hvile. Søg læge, hvis gener vedvarer.
Indtagelse:	Ved nedsvælgnig: Skyl munden, og søg læge. Forsøg aldrig at fremkalde opkastning eller give noget via munden hos en bevidstløs person.
Hudkontakt:	Fjern forurenede beklædning. Vask huden grundigt med sæbe og vand.
Øjenkontakt:	Fjern eventuelle kontaktlinser, og skyl med vand i mindst 15 minutter (hold øjenlågene fra hinanden). Søg læge. Fortsæt skylning.
Forbrændinger:	Ikke relevant.
Generelt:	Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen specifik information ud over det andet er fastsat i dette sikkerhedsdatablad skønnes nødvendigt for den behandlende læge.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Slukkes med skum, pulver, kuldioxid eller vandtåge.

Uegnede slukningsmidler: Anvend ikke direkte vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand dannes: Kulmonoxid (CO) og kuldioxid (CO₂).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Undgå at lade slukningsvand eller spild løbe ud i afløbet. Brug lufforsynet åndedrætsværn ved brandbekæmpelse.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Benyt nødvendig værneudstyr. OBS! Skridfare ved spild. Undgå kontakt med hud og øjne.

For indsatspersonel: Anvend åndedrætsapparat og øvrigt beskyttelsesudstyr.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

Opsuges med savsmuld, sand eller et andet inert absorberingsmateriale og opsamles i lukkede beholdere.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se afsnit 8 for personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

Øvrig Information: Kontakt de respektive myndigheder ved større udslip.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres. OBS! Skridfare ved spild. Vask hænderne ved arbejdets afslutning og før spisning, rygning og toiletbesøg.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenlighed

Opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn. Opbevares frostfrit. Anbefalet opbevaringstemperatur. 10°C-30°C

7.3. Særlige anvendelser

Se tekniske datablad.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes, så direkte kontakt undgås.

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Øjenbeskyttelse ved risiko for direkte kontakt eller stænk. Øjenværn skal følge EN 166.

Personlige værnemidler, hudbeskyttelse: Brug egnet beskyttelsestøj for at undgå risiko for hudkontakt.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker: Eget materiale til beskyttelseshandsker; EN 374, Polychloropren - CR: Tykkelse > = 0,85 mm; Gennembrudstid > = 480min. Nitrilgummi - NBR: Tykkelse > = 0,55 mm; Gennembrudstid > = 480min. Butylgummi - IIR: Tykkelse > = 0,65 mm; gennembrudstid > = 480min.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Sørg for god almen ventilation.

Miljøeksponeringskontrol: Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

Øvrig Information: Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Væske.
Farve	Gul-hvid.
Lugt	Ingen eller ukarakteristisk lugt.
Opløselighed	Ingen data
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	7 - 8	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	~ 100 °C	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Ekspløsningsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugtterskel	Ingen data	

9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	~1,4 g/cm ³	

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Beskyttet mod frost.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - indtagelse: Ingen tilgængelig information

Akut toksicitet - hud: Ingen tilgængelig information

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

Akut toksicitet - indånding:	Ingen tilgængelig information
Hudætsning/-irritation:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Alvorlig øjenskade/-irritation:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:	Kategori 2 - Indeholder 1,2 benzisothiazol-3(2H)-on; blanding af 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-one og 2-Methyl-4-isothiazol-3-one. (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.
Kimcellemutagenicitet:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Kræftisiko:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Reproduktionstoksicitet:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Enkel STOT-eksponering:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Gentagne STOT-eksponeringer:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Aspirationsfare:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økotoksikologisk information for produktet er ikke tilgængelig.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelig information

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

Øvrig Information

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Behandles som industriaffald.

Produktion af affald bør undgås eller minimeres hvor som helst, det er muligt. Tomme beholdere eller den indvendige beklædning kan indeholde rester fra produktet. Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

Overskudsprodukter og produkter der ikke kan genbruges bortskaffes via en godkendt affaldsordning. Bortskaffelse af dette produkt, opløsninger og eventuelle biprodukter bør til enhver tid overholde kravene i lovgivningen om miljøbeskyttelse og bortskaffelse af affald og alle regionale og lokale myndigheders eventuelle krav. Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning samt kontakt med jord, vandløb, afløb og kloaker.

Affaldskategorier: 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer: Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe: Ikke relevant.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer: Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Beskyttet mod frost.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Kodenummer: 00-1 (1993)

Særlige bestemmelser: Sikkerhed, sundhed og miljø forordninger / særlig lovgivning for stoffet eller blandingen. EU-forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH).

Mærkning af "behandlede artikler" i henhold til forordning (EU) 528/2012, artikel 58. Dette produkt indeholder Konserveringsmiddel, der forhindrer mikroorganismer ved opbevaring. 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; Blanding af: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC nr. 247-500-7] og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC nr. 220-239-6] (3: 1). Kan give allergiske reaktioner.

EU-REACH (1907/2006) - Kandidatliste over stoffer af meget stor bekymring (SVHC) til godkendelse i henhold til artikel 59. Produktet indeholder ikke SVHC stoffer.

EU-REACH (1907/2006) - Bilag XIV - Liste over stoffer, der kræver tilladelse til: Ingen af bestanddelene er angivet.

EU-REACH (1907/2006) - Bilag XVII - Stoffer, der er underlagt restriktioner: Ingen af de anførte bestanddele er anført.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig Information: Ikke etableret.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Sikkerhedsdatablad

Bostik Parquette Adhesive

Erstatter dato: 18-01-2017

Revisionsdato: 17-08-2018

Forhandlerbemærkninger:

Version 2.

Informationen på dette sikkerhedsdatablad er baseret på vores nuværende kendskab samt gældende EU- og national lovgivning. Produktet må ikke anvendes til andet end hvad den er specificeret til under punkt 1 uden først at have fået en skriftlig instruktion fra leverandøren. Det er altid brugeren som har det fulde ansvar for at følge kravene iht. gældende lovgivning. Informationen på sikkerhedsdatabladet er beregnet som en beskrivelse af sikkerhedskravene for produktet og ingen garanti for produktets egenskaberne.

Dato:

17-08-2018

Dokumentsprog:

DK