

SÄKERHETS DATABLAD

Bostik SILMAX BFM 2620

Omarbetad: 2009-03-08

Ersätter datum: 2007-10-31

Internt nr: P0461

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN Bostik SILMAX BFM 2620
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE För in- och utvändiga rörelsefogar i betong-, tegel- och metallfasader samt runt trä-, metall och PVC-fönster.

INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

Företag Bostik AB
Adress Strandbadsvägen 22
Postnr/Ort 251 09 Helsingborg
Land Sweden
E-mail Info.se@bostik.com
Hemsida www.bostik.com
Telefon +46 42 19 50 00

KONTAKTPERSON

Namn	E-mail	Telefon	Land
Bostik AB Miljöavdelningen		+46 42 19 50 00	

Nödtelefon	Information	Öppettider
020- 99 60 00	Kemiakuten	

2. FARLIGA EGENSKAPER

HÄLSA

KLASSIFICERAS EJ SOM HÄLSOFARLIG PRODUKT.

Produkten avger under härdning små mängder metanol. Se avsnitt 8 och 11 för mer information. .

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr	Konc.	Klassificering
silanterminerad polyeter (SMP)			75009-88-0	0 %	Ej märkningspliktig
gamma-aminopropyl-trimetoxisilan		2375115	13822-56-5	< 2 %	Xi,R36
kalciumkarbonat		2152796	1317-65-3	0 %	Ej märkningspliktig

Teckenförklaring: T+=mycket giftigt, T=giftigt, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi= irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarligt, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

4. FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Frisk luft och vila.

HUDKONTAKT

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten. Kontakta läkare.

MEDICINSK INFORMATION

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

SÄKERHETS DATABLAD

Bostik SILMAX BFM 2620

Omarbetad: 2009-03-08

Ersätter datum: 2007-10-31

Internt nr: P0461

5. BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Släckes med pulver, koldioxid, skum eller fin vattendusch.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Friluftsmask eller hel mask med filter för organiska ångor kan behövas som skydd mot farliga gaser.

INFORMATION

Vid brand avges koloxider.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samla upp mekaniskt.

7. HANTERING OCH LAGRING

LAGRING

Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras på torr, sval och väl ventilerad plats. Förvaras väl tillsluten i originalförpackning.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras.

ANDNINGSSKYDD

Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd med filter för organiska ångor (typ A2).

ÖGONSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk rekommenderas att skyddsglasögon används.

HANDSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör skyddshandskar (av t. ex viton eller PVA) användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

FORM Flytande.

FÄRG Se förpackningen

LÖSLIGHET Ohärdad produkt i lacknafta

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
Flampunkt	> 150,00 °C		
Densitet	1,47 g/cm ³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

SÄKERHETS DATABLAD

Bostik SILMAX BFM 2620

Omarbetad: 2009-03-08

Ersätter datum: 2007-10-31

Internt nr: P0461

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

De avspaltade ämnena kan vid hantering i trånga eller dåligt ventilerade utrymmen verka irriterande på andningsorgan och ögon.

HUDKONTAKT

Längre tids kontakt kan ge irritation.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan ge irritation

FÖRTÄRING

Kan ge magsmärtor.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

ÖVRIGA SKADEVERKNINGAR

Produkten klassas ej som miljöfarligt enligt gällande kriterier och för oss tillgänglig information. Förhindra utsläpp i avlopp, vattendrag och mark.

13. AVFALLSHANtering

GENERELLT

Torkad produkt kan behandlas som vanligt industriavfall. Ohärdad produkt skall hanteras i enlighet med de lokala myndigheternas rekommendationer.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: **Nej**

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning: **Nej**

INFORMATION

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.

16. ANNAN INFORMATION

ANVÄNDARENS ANTECKNINGAR

Den större delen av silanerna används som kemsikt torkmedel vid tillverkningen. Silanerna reagerar med fukt och polymeriseras och bär inte ses som ursprungsmaterialet. Polymeriseringen gör också att silanerna inte längre är flyktiga.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R36 Irriterar ögonen.