

Knauf FIP 290, filtputs

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN	Knauf FIP 290, filtputs
Användningsområde	Finkorning filtputs till framställning av en finstrukturerad, filtad putsyta.
Produktnummer	5850

Tillverkare

Företag	Knauf Gips KG
Adress	Post office box 10
Postnr/Ort	D – 97343 Iphofen
Land	Tyskland
Telefon	+49-(0)9323/31-0
Fax	+49-(0)9323/31-277
Nödtelefon	+49 (0)30-19240

Leverantör

Företag	Knauf Danogips GmbH
Postnr/Ort	296 80 Åhus
E-mail	hakan.carlson@knaufdanogips.se
Telefon	044-28 78 26
Fax	044-28 78 91
Kontaktperson	Håkan Carlson

2. FARLIGA EGENSKAPER



HÄLSA

Irriterar andningsorganen och huden. Risk för allvarliga ögonskador. Beredningen reagerar efter kontakt med vatten alkaliskt. Vid bearbetning bör därför försiktighetsåtgärder vidtas, exempelvis genom undvikande av långvarig kontakt med huden och användning av skyddshandskar.

BRAND OCH EXPLOSION

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

MILJÖ

Produkten bedöms inte medföra någon miljöfara.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Torrbruk av mineraliska bindemedel och tillsatsämnen. Riskfrasen "irriterande" gäller inte det torra pulvret, utan endast efter kontakt med fukt eller vatten. Beredningen har låg krom (VI)-halt enligt EU-direktivet 2003/53/EG.

Beträffande ämnen med hygieniska gränsvärden se punkt 8.
Ordalydelsen till angivna riskfraser återfinns under punkt 16.

Nr	Ingrediens namn	CAS-nummer	EG-nummer	Konc.(vikt%)	Faroklass/Anm.
1	Portlandcement	65997-15-1		5-50	Xi, R37/38-41
2	Kalciumhydroxid	1305-62-0		5-50	Xi, R37/38-41
		-		-	

Knauf FIP 290, filtputs**4. FÖRSTA HJÄLPEN** **INANDNING**

Se till att den drabbade får frisk luft. Kontakta läkare om ansträngd andning eller andningssvårigheter kvarstår.

KONTAKT MED HUDEN

Tvätta händerna omedelbart med tvål och vatten och skölj noggrant. Vid kvarstående hudirritation ska läkare kontaktas. Nedsmutsade eller indränkta kläder ska bytas.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj ögonen med ögonlocken öppna under flera minuter med rinnande vatten. Sök läkare

FÖRTÄRING

Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten. Frankalla inte kräkning, sök medelbart läkare

MEDICINSK INFORMATION

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER **LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL**

Produkten är inte brandfarlig. Anpassa släckningsåtgärderna till den omgivande miljön

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

För släckning av bränder i omgivningen ska inte vatten tillföras, eftersom eventuellt det bildas kalciumoxid som reagerar med vatten under värmeutveckling.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Inga särskild utrustning krävs

INFORMATION

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP **ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR**

Bär personliga skyddskläder, Se till att ventilationen är tillräcklig, Undvik att inandas dammet

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR

Får inte hamna i avlopp/vattendrag/grundvatten

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Fånga upp produkten i mekaniskt torrt skick.

7. HANTERING OCH LAGRING **HANTERINGSFÖRESKRIFTER**

Undvik att låta produkten får komma i kontakt med hud och ögon. Undvik dammbildning, se till att ventilationen/utsuget är tillräckligt på arbetsplatsen.

LAGRING

Olämpligt behållarmaterial, aluminium. Lagras inte tillsammans med syror, lagras torrt. Håll behållaren tätt försluten.

Knauf FIP 290, filtputs**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD** **FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER**

Inga särskilda uppgifter se punkt 7, Skyddande arbetskläder

ÖGONSKYDD

Undvik att låta produkten komma i kontakt med ögon och hud. Använd skyddsglasögon med sidoskydd vid dammbildning

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar, nitrilgummibehandlade bomullshandskar, Använd skyddssalva som förebyggande hudskydd. Händerna skall tvättas före raster och vid arbetets slut

INANDNING

Vid risk för dammbildning använd andningsskydd. Dammfilter klass P2.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Pulver
Lukt	Lätt jordluk
Färg	Vitt, grått eller färgat
Löslighet i vatten	1,650g/l vid 20°C
Densitet	Ej fastställd
Flampunkt	Inte relevant
Viskositet	Inte relevant
pH-värde	11-13 mättad lösning

10. STABILITET OCH REAKTIVITET **STABILITET**

Undvik kontakt med fukt.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Cement och/eller kalciumhydroxid reagerar med aluminium och mässing i närvaro av vatten, under bildning av vätgas

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION **GENERELLT**

Produkten har följande risker enligt beräkningsmetoderna i den gällande utgåvan av EU:s preparatdirektiv, irriterande

HUDKONTAKT

Irriterar hud och slemhinnor. Produkten kan vid längre hudkontakt orsaka allvarliga hudskador i kombination med hudens fuktighet

KONTAKT MED ÖGONEN

Stark irritation, risk för allvarliga ögonskador

FÖRTÄRING

Nedsväljning av stora mängder kan orsaka irritation i matstrupen och magen.

INANDNING

Dammet kan orsaka irritation i de övre andningsvägarna. Långvarig och upprepad inandning av dammet kan

Knauf FIP 290, filtputs

skada andningsvägarna

12. EKOLOGISK INFORMATION

Vattenföreningssklass 1, svagt vattenförorenande. Produkten får inte hamna utspädd i större mängder i grundvatten, vattendrag eller avlopp

13. AVFALLSHANTERING **GENERELLT**

Spill och avfall undanröjs i enlighet med de regler som har utarbetats av lokala myndigheter

AVFALLSGRUPP

Föreslagen EWC-kod: 17 09 04

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej bedömt

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Produkten har klassificerats och märkts enligt EU-direktiv
Märkbokstav och riskbeteckning för produkten, Xi Irriterande

16. ANNAN INFORMATION **LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR**

Uppgifterna i detta blad baseras på vår nuvarande kunskap om produkten, men innebär inga garantier i fråga om produktens egenskaper

LISTA ÖVER RISKFRASER ANGIVNA UNDER PUNKT 3

Nr.	R-fras
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden
R 41	Risk för allvarliga ögonskador
--	--