

Sikkerhedsdatablad

nr. 155

KNAUF DANOGIPS

Produkt navn: Aquapanel Indoor Lim
Oprettet: 2010-07-28
Revision: 2010-07-28

Side: 1/4
Oprettet af: CEB
Revideret af: CEB

1. Identifikation af stof/kemisk produkt og af selskab/virksomhed

Produkt navn: **Aquapanel Indoor Lim**

Anvendelse: Specialklæber til samlinger af Aquapanel Indoor plader

Leverandør: Knauf Danogips A/S
Kløvermarksvej 6
DK-9500 Hobro
+45 96 57 30 00

E-mail: info@knaufdanogips.dk
Nødtelefon: +45 9657 3000 (i arbejdstiden)

PR-nr: Ikke nødvendigt
Emballage: 310 ml tube
ceb@knaufdanogips.dk

2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres i henhold til Miljøministeriets gældende klassificeringsbekendtgørelse.

Klassifikation: Ingen
Reaktioner: Ingen
Påvirkning mennesker: Ingen
Påvirkning miljø: Ingen kendte

3. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

Produktet er en vandig polymer dispersion baseret på polyvinyl acetat.

% w/w	CAS-nr.	EINECS-nr.	Kemisk navn	Fareklassificering	Note

Noter: Ingen

Ordlyd af evt. R-sætning(er) – se punkt 16

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Hud: Fjern forurenede tøj. Vask huden med sæbe og vand

Øjne: Fjern evt. kontaktlinser og skyl øjet i min. 15 min. med vand.
Ved fortsat irritation søges læge og skylning fortsættes under transport.
Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Indånding: Bring personen i frisk luft.

Indtagelse: Skyl munden grundigt og rigeligt med vand. Fremkald ikke opkast.
Ved opkast holdes hovedet lavt.
Ved fortsat irritation søges læge. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Forbrænding: Ikke relevant.

Produkt navn: Aquapanel Indoor Lim
Oprettet: 2010-07-28
Revision: 2010-07-28

Side: 2/4
Oprettet af: CEB
Revideret af: CEB

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler: Sluk med vandspray, skum, kuldioxid eller pulver. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.

Personlige værnemidler: Brandmandskab anbefales at bruge dragt og luftforsynet åndedrætsværn.

Særlige farer: Undgå indånding af røggasser.

Information: Ved brand kan der afgives giftige stoffer som kulmonoxid, kuldioxid og spor af andre giftige gasser.

6. Forholdsregler ved udslip

Udslip: Spild opsamles med et absorberende materiale. For bortskaffelse, se punkt 13.

Personlige værnemidler: For personlige værnemidler se punkt 8.

Særlige farer: Ingen.

Miljø: Spild må ikke udledes til miljøet.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Undgå kontakt med hud og øjne.

Tekniske foranstaltninger: Sørg for passende ventilation.

Opbevaring: Opbevares tørt og køligt i original emballage. Beskyttes mod frost.

Særlige farer: Ingen særlige.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Arbejde med produktet er omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter.

Kemisk navn	CAS-nr.	Grænseværdier	Type	Anmærkning	Reference
Ingen					

Tekniske foranstaltninger: Ingen.

Åndedrætsværn: Ved indvendig anvendelse af større mængder og ved risiko for indånding af dampe anvend åndedrætsværn. Filterklasse A.

Håndbeskyttelse: Ved risiko for stænk under arbejde med produktet anvendes f.eks. nitril handsker.

Øjenbeskyttelse: Ved risiko for stænk under arbejde med produktet anvendes beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Hudbeskyttelse: Ved risiko for stænk under arbejde med produktet anvendes egnet arbejdstøj/beskyttelsesdragt.

Hygiejniske foranstaltninger: Fjern tilsmudset tøj efter arbejde med produktet. Vask hænder efter omgang med produktet og anvend fugtighedscreme.

Sikkerhedsdatablad

nr. 155

KNAUF DANOGIPS

Produkt navn: Aquapanel Indoor Lim
Oprettet: 2010-07-28
Revision: 2010-07-28

Side: 3/4
Oprettet af: CEB
Revideret af: CEB

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende:	Hvid væske	Opløselighed i vand:	Blandbar
Lugt:	Karakteristisk	Tørstofindhold:	Ca. 55 %
pH (produkt):	Ca. 5		
pH (brugsblanding)			
Kogepunkt (°C)	100		
Smeltepunkt (°C)	-		
Flammepunkt (°C)	-		
Massefylde (g/cm ³)	Ca. 1,1		

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:	Stabil under normal anvendelses- og lagerforhold.
Forhold/materialer der skal undgås:	Undgå frost.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Giftige gasser ved termisk nedbrydning og ved ufuldstændig forbrænding.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet:	Ikke giftigt.
Øjenkontakt:	Virker irriterende.
Indånding:	Ingen kendte
Indtagelse:	Virker irriterende.
Hudkontakt:	Kan virke irriterende på huden.
Langtidsvirkninger:	Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Mobilitet:	Ikke kendt.
Nedbrydelighed:	Ikke kendt.
Økotoksicitet:	Ikke kendt.

13. Bortskaffelse

Bortskaffes efter gældende kommunale affaldsregulativer.

EAK-kode: 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09.

14. Transportoplysninger

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, ADR, RID, IATA).

Produkt navn: Aquapanel Indoor Lim
Oprettet: 2010-07-28
Revision: 2010-07-28

Side: 4/4
Oprettet af: CEB
Revideret af: CEB

15. Oplysninger om regulering

Faremærkning for produkt: Ingen

R-sætninger: Ingen

S-sætninger: Ingen

Kodenr. for produkt: 00-1 (1993)

Reguleringer:

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 302 af 1993-05-13 om arbejde med kodenummererede produkter.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 2001-04-26 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 2002-05-16 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 559 af 2002-07-04 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 497 af 2004-05-27 om bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om særlige forpligtelser for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.

AT-Vejledning C.0.1 af 2007-08-01 om grænseværdier for stoffer og materialer.

EU forordning nr. 1907/2006 REACH.

16. Andre oplysninger

Krav til særlig uddannelse: Ingen særlige.

Generelt: Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse og have kendskab til indholdet i dette sikkerhedsdatablad.

Relevante R-sætninger: -

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen.

Andet: