

Sikkerhedsdatablad

i.h.t. 93/112/EU

SKAMOL SuperPro kalciumsilikatplader

Januar 2004

Rev. 02

01 Produktidentifikation <i>Firma</i>	SKAMOL SuperPro 225, 300 Skamol A/S Østergade 58-60 DK-7900 Nykøbing Mors, Danmark Tlf: +45 9772 1533 E-mail: insulation@skamol.dk Fax: +45 9772 4975 www.skamol.com
02 Sammensætning <i>Stof og CAS-nr.</i>	Kalciumsilikat, 1344-95-2 Kalciit, 13397-26-7 Cellulosefibre.
03 Fareidentifikation	Produktet er ikke mærkningspligtigt efter Miljøstyrelsens bekendtgørelse om farlige stoffer og produkter. (klassificeret i.h.t. B829/1993)
04 Førstehjælp <i>Indånding</i> <i>Indtagelse</i> <i>Hud</i> <i>Øjne</i> <i>Forbrænding</i> <i>Yderligere oplysninger</i>	På grund af produktets fysiske form er nedenstående punkter kun relevante, hvis produktet bearbejdes yderligere. Frisk luft, hvis der opstår ubehag. Ikke relevant. Ingen særlige forholdsregler. Skyl med vand, indtil støvpartiklerne er ude. - Ingen.
05 Forholdsregler ved brand <i>Slukningsmidler</i> <i>Risici</i> <i>Værnemidler</i>	Ikke relevant. Produktet kan ikke brænde. Ingen.
06 Forholdsregler ved spild p.g.a uheld <i>Personlige værnemidler</i> <i>Miljøværnemidler</i> <i>Oprydning</i>	Ikke relevant. Spild støvsuges op. Se punkt 13.
07 Håndtering og opbevaring <i>Arbejdssted</i> <i>Opbevaring</i> <i>Emballage</i>	Ingen særlige forholdsregler. Ingen sikkerhedsmæssige krav vedrørende opbevaring. Produktet kan leveres i en række standardemballeringer.
08 Eksponeringskontrol/ personlige værnemidler <i>Kontrolmetode og grænseværdier</i> <i>Åndedrætsværn</i> <i>Hånd- og hudværn</i> <i>Øjenværn</i>	- Der bør anvendes egnet støvmaske, hvis produktet saves eller skæres op. Ingen særlige er påkrævet, men der kan anvendes handsker ved håndtering. Der bør anvendes beskyttelsesbriller, hvis produktet saves eller skæres op.

09	Fysiske/kemiske egenskaber Kemisk sammensætning: SiO ₂ (47%) Al ₂ O ₃ (0,3%) Fe ₂ O ₃ (0,3%) MgO (0,6%) CaO (45%) Na ₂ O(0,1%) K ₂ O (0,1%) Glødetab 6% (v. 1025°C). Udseende: Grålig, porøs plade. Densitet (bulk, tør): 230 - 290 kg/m ³ . Smeltepunkt: 1345°C (Pyrometric cone equivalent). pH: 8 Opløselighed (vand,20°C): 0 Opløselighed (organisk): 0																												
10	Stabilitet og reaktivitet Produktet er stabilt under normale forhold.																												
11	Toksikologiske oplysninger <i>Indånding</i> <i>Indtagelse</i> <i>Hud</i> <i>Øjne</i> <i>Langtidsvirkninger</i> Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje. Ikke relevant. Ingen kendte virkninger. Mekanisk irritation. Ingen kendte.																												
12	Miljøoplysninger Ingen oplysninger.																												
13	Bortskaffelse Spild eller affald kan bortskaffes som almindeligt byggeaffald. Kemikalieaffaldsgruppe: H. Hvis produktet optager fremmede stoffer under brug, skal der tages højde herfor ved bortskaffelsen.																												
14	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">UN-Nr: -</td> <td style="width: 30%;">Transport:</td> <td style="width: 20%;">Pakkegruppe:</td> <td style="width: 35%;">Farenummer</td> </tr> <tr> <td><u>Område:</u></td> <td><u>Klasse:</u></td> <td><u>Bemærkninger:</u></td> <td><u>Label:</u></td> </tr> <tr> <td>ADR/RID</td> <td>-</td> <td>Ikke farligt gods</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>IMDG</td> <td>-</td> <td>Ikke farligt gods</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ICAO</td> <td>-</td> <td>Ikke farligt gods</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Post (DK)</td> <td>-</td> <td>Tilladt</td> <td>J70</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ingen mindste grænse</td> </tr> </table> <p>Frimængde faktor: - Sikkerhedskort medføres ved vejtransport, ved mere end: - kg. Teknisk betegnelse: Outside classification limits.</p>	UN-Nr: -	Transport:	Pakkegruppe:	Farenummer	<u>Område:</u>	<u>Klasse:</u>	<u>Bemærkninger:</u>	<u>Label:</u>	ADR/RID	-	Ikke farligt gods	-	IMDG	-	Ikke farligt gods	-	ICAO	-	Ikke farligt gods	-	Post (DK)	-	Tilladt	J70				Ingen mindste grænse
UN-Nr: -	Transport:	Pakkegruppe:	Farenummer																										
<u>Område:</u>	<u>Klasse:</u>	<u>Bemærkninger:</u>	<u>Label:</u>																										
ADR/RID	-	Ikke farligt gods	-																										
IMDG	-	Ikke farligt gods	-																										
ICAO	-	Ikke farligt gods	-																										
Post (DK)	-	Tilladt	J70																										
			Ingen mindste grænse																										
15	Mærkning og klassificering <i>Faresymboler</i> <i>Indeholder</i> <i>R-sætninger</i> <i>S-sætninger</i> <i>Særlige mærkningsregler</i> <i>Nationale bestemmelser</i> Ingen. - - - Nej. Nej.																												
16	Andre oplysninger <i>Anvendelse</i> <i>Anvendelsesbegrænsninger</i> <i>Krav om uddannelse</i> SKAMOL SuperPro pladeprodukter anvendes som kernemateriale i branddøre og skibspaneler etc. Ingen. Ingen.																												
	Udarbejdet af Skamols laboratorium.																												