

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato: 02.09.2013

Versionsnummer 2

Revision: 29.08.2013

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

*** Produktidentifikator***** Handelsnavn: PCB Spærrer W***** Artikelnummer:** 2998*** Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.*** Stoffets/præparatets anvendelse** Coating*** Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet***** Producent/leverandør**

Producent:

Remmers Baustofftechnik GmbH

Postfach 1255

D-49624 Lönningen

Tel.: +49(0)5432/83-0

Fax: +49(0)5432/3985

*** For yderligere information:**

Head Office Germany: Tel.: +49 (0)5432 83-0

info@remmers.de

*** Nødtelefon:**

Head Office Germany: Tel.: +49 (0)5432 83-0

info@remmers.de

2 Fareidentifikation

*** Klassificering af stoffet eller blandingen***** Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

Dette produkt er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.

*** Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF** Ikke relevant.*** Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.

*** Klassificeringssystem:**

Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.

*** Mærkningselementer***** Mærkning efter EØF-direktiver:**

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.

De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med kemikalier, skal overholdes.

*** Særlig mærkning af bestemte præparater:**

Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

*** Andre farer***** Resultater af PBT- og vPvB-vurdering***** PBT:** Ikke relevant.*** vPvB:** Ikke relevant.

DK

(Fortsættes på side 2)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato: 02.09.2013

Versionsnummer 2

Revision: 29.08.2013

Handelsnavn: **PCB Spærrer W**

(Fortsat fra side 1)

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

* **Kemisk betegnelse:** Blandinger* **Farlige indholdsstoffer:**

CAS: 68855-54-9	kisegelgur, udglødet med en smelte afkalcineret soda	Xn R48/20	1-2,5%
EINECS: 272-489-0		STOT RE 2, H373	

* **Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvvisninger fremgår af kapitel 16.

4 Førstehjælpsforanstaltninger

* **Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger*** **Generelle anvisninger:**

Ved symptomer eller i tvivlstilfælde skal der søges læge. Ved bevidstløshed må stoffer ikke indgives oralt.

* **Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.* **Efter hudkontakt:** Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.* **Efter øjenkontakt:** Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.* **Efter indtagelse:** Drik rigeligt vand og sørg for frisk luft. Tilkald omgående læge.* **Oplysninger til lægen:*** **Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

* **Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

5 Brandbekæmpelse

* **Slukningsmidler*** **Egnede slukningsmidler:**CO₂, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.* **Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

* **Anvisninger for brandmandskab*** **Særlige værnemidler:** Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

* **Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Undgå kontakt med øjne og hud.

* **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.* **Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kisegelgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).

* **Henvielse til andre punkter** Der frigøres ingen farlige stoffer.

7 Håndtering og opbevaring

* **Håndtering:*** **Forholdsregler for sikker håndtering**

Ved sagkyndig anvendelse er ingen specielle forholdsregler nødvendige.

* **Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed*** **Opbevaring:*** **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.* **Henvielse vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.

(Fortsættes på side 3)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato: 02.09.2013

Versionsnummer 2

Revision: 29.08.2013

Handelsnavn: PCB Spærrer W

(Fortsat fra side 2)

- * **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:** Skal beskyttes mod frost.
- * **Særlige anvendelser** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- * **Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:**
Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- * **Kontrolparametre**
- * **Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**
Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.
- * **Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- * **Eksponeringskontrol**
- * **Personlige værnemidler:**
- * **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.
- * **Åndedrætsværn:** Kun ved sprøjtning uden tilstrækkelig udsugning.
- * **Håndbeskyttelse:** Uigennemtrængelige handsker
- * **Handskematerialets gennemtrængningstid**
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- * **Øjenbeskyttelse:** Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

9 Fysisk-kemiske egenskaber

- * **Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**
- * **Generelle oplysninger**
- * **Udseende:**

Form:	Flydende
Farve:	Ifølge produktbetegnelsen
- * **Lugt:** Svag, karakteristisk
- * **Lugttærskel:** Ikke bestemt.
- * **pH-værdi ved 20 °C:** 9
- * **Tilstandsændring**

Smeltepunkt/smelteområde	Ikke bestemt.
Kogepunkt/kogeområde	Ikke bestemt.
- * **Flammepunkt:** Ikke relevant
- * **Antændelighed (fast, i luftform):** Ikke relevant.
- * **Antændelsepunkt:** anvendes ikke
- * **Selvantændelighed:** Produktet er ikke selvantændeligt.
- * **Eksplodingsfare:** Produktet er ikke eksplosivt.
- * **Eksplodingsgrænser:**

Nedre:	Ikke bestemt.
Øvre:	Ikke bestemt.
- * **Damptryk ved 20 °C:** 23 hPa
- * **Densitet ved 20 °C:** 1,2 g/cm³
- * **Opløselighed i/blandbarhed med vand:** Fuldt blandbar.
- * **Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):** Ikke bestemt.

(Fortsættes på side 4)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato: 02.09.2013

Versionsnummer 2

Revision: 29.08.2013

Handelsnavn: PCB Spærrer W

(Fortsat fra side 3)

* Viskositet:	
dynamisk:	Ikke bestemt.
kinematisk:	Ikke bestemt.
* Opløsningsmiddelindhold:	
Organiske opløsningsmidler:	< 0,1 %
* Andre oplysninger	Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

10 Stabilitet og reaktivitet

- * **Reaktivitet**
- * **Kemisk stabilitet**
- * **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.
- * **Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- * **Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Materialer, der skal undgås:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Farlige nedbrydningsprodukter:** Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

11 Toksikologiske oplysninger

- * **Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- * **Akut toksicitet:**
- * **Primær irriterende virkning:**
- * **på huden:** Ingen lokalirriterende virkning.
- * **på øjet:** Ingen lokalirriterende virkning.
- * **Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

12 Miljøoplysninger

- * **Toksicitet**
- * **Toksicitet i vand:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- * **Yderligere økologiske oplysninger:**
- * **Generelle anvisninger:**
Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende
Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet ufortyndet eller i større mængder.
- * **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
- * **PBT:** Ikke relevant.
- * **vPvB:** Ikke relevant.
- * **Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

- * **Metoder til affaldsbehandling**
- * **Anbefaling:**
Hærdet materiale kan bortskaffes som byggepladsaffald.
De opgivne affaldskoder er vejledende ud fra normal anvendelse af produktet. Ved anden brug kan andre koder komme i anvendelse.

(Fortsættes på side 5)

DK

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato: 02.09.2013

Versionsnummer 2

Revision: 29.08.2013

Handelsnavn: PCB Spærrer W

(Fortsat fra side 4)

*** Europæisk affaldskatalog**

08 01 20	Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 19
----------	--

*** Urensede emballager:**
*** Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

*** Anbefalet rengøringsmiddel:** Vand, eventuelt tilsat rengøringsmidler.

14 Transportoplysninger
*** UN-nummer**
*** ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant

*** UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**
*** ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant

*** Transportfareklasse(r)**
*** ADR, ADN, IMDG, IATA**
*** klasse** Ikke relevant

*** Emballagegruppe**
*** ADR, IMDG, IATA** Ikke relevant

*** Miljøfarer:** Ikke relevant.

*** Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.

*** Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL**
73/78 og IBC-koden Ikke relevant.

*** UN "Model Regulation":** -

15 Oplysninger om regulering
*** Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
*** Nationale forskrifter:**
*** MAL-Koder:** 00-3

*** Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produkttegenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold. Leveringsspecifikation findes i de respektive "Tekniske datablade".

*** Risikoangivelser**

H373 Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering.

R48/20 Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

*** Datablad udstedt af:** afdeling EHS / produktsikkerhed.

*** Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

Måleteknisk Arbejdshygiejnisk Luftbehov