

DECLARATION OF PERFORMANCE

in accordance with EU Construction Products Regulation (CPR) no 305/2011 and Commission Delegated Regulation (EU) No 574/2014

No. DoP-SE-0101 002 [EN]

1. *Unique identification code of the product-type:*

0101 002 (weber.therm 260 EF-A- sockelbruk)

2. *Intended use/s:*

General purpose mortar (GP) for rendering/plastering of exterior and interior masonry; general purpose rendering/plastering mortar; lightweight rendering/plastering mortar; coloured rendering mortar; one-coat rendering mortar; renovation rendering/plastering mortar; thermal rendering/plastering insulating mortar.

3. *Manufacturer:*

Saint-Gobain Sweden AB
Box 415
191 24 SOLLENTUNA
Sweden
<http://www.weber.se>

4. *Authorised representative:*

Saint-Gobain Weber Head office
rue de Brie - b.p. 84 - Servon
77253 Brie-Comte-Robert
System
<http://www.e-weber.com>

5. *System/s of AVCP:*

AVCP system 4

6. *Harmonised standard:*

EN 998-1:2016

No tasks for notified body

7. *Declared performance/s:*

Essential characteristics	Performance
Reaction to fire	Euroclass F
Water absorption	W 2
water permeability after weathering cycles	NPD
Water vapour permeability (μ)	NPD
Adhesion strength,	> 0,5 MPa FP=A
Adhesion after weathering cycles	NPD
Thermal conductivity (P=50%)	0,61
Thermal conductivity	NPD
Durability of OC mortar	NPD
Durability of all mortars except OC	För konstruktioner i utsatt miljö (Baserat på erfarenhet §5.2.3.2) / Exposed rendering (By experience §5.2.3.2)
Dangerous substances	NPD

8. *Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:*

Number of Document: Not applicable
Requirements: Not applicable

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Göran Greus

.....
(Name)

Saint-Gobain Sweden AB

At

(Place)

10-07-2019 - 13:51

On

(Date of issue)



Attachments to DoP according to CPR Article 6(5) and the REACH regulation (EC) No 1907/2006, Article 31 or Article 33

1. (31) Safety data sheet: sds46p3260_-_serpo_260_ef-a_socketbruk_(s).pdf
2. (33) Information on substances of very high concern: Not applicable

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

1 Namnet på produkten och företaget

Produktuppgifter

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A Sockelbruk

Artikelnummer: 46P3260/1

Ämnets / beredningens användning Färdigblandat bruk

Tillverkare/leverantör:

Företag: maxit AB

Adress: Box 707

Postnr: 169 27 Solna

Land: Sverige

Telefon: ++46-(0)8-625 61 00

Fax: ++46-(0)8-625 61 80

email: sune.sjostrom@maxit.se

Upplysningar i nödfall: Ring 112, begär Giftinformation

2 Farliga egenskaper

Farobeteckning:



Xi Irriterande

Speciella anvisningar beträffande risker för människa och miljö:

Produkten är märkningspliktig på grundval av beräkningsmetoden för EG:s "Allmänna klassificeringsdirektiv för tillredningar" i sin slutgiltiga version.

R 38 Irriterar huden.

R 41 Risk för allvarliga ögonskador.

Produkten blir frätande i kontakt med vatten och kroppsvätskor; skydda därför hud och ögon.

Klassificeringssystem:

Klassificeringen motsvarar aktuella EG-listor, men har kompletterats med uppgifter ur facklitteratur och med firmauppgifter.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

Kemisk karakterisering

Beskrivning: Fabriksblandat bruk med portlandcement

Farliga ingredienser:

CAS: 14808-60-7 EINECS: 238-878-4 EG-nummer: 002-315-45-4	Kvartshaltig natursand		> 50%
CAS: 65997-15-1 EINECS: 266-043-4	Portlandcement	Xi; R 38-41-43	10 - 20%
CAS: 1305-62-0 EINECS: 215-137-3	Kalciumhydroxid	Xi; R 38-41	1 - 2%

Övriga ingredienser

Kvartshaltig sand. Respirabelt kvartsinnehåll är mindre än 0,1% (partiklar < 5 micron).

Övrig information

Beredningen är baserad på kromreducerad cement, varför märkning med R43 bortfaller i kapitel 15.

De angivna riskfrasernas ordalydelse framgår av kapitel 16

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A Sockelbruk

(Fortsättning från sida 1)

4 Åtgärder vid första hjälpen

Allmänna anvisningar:

Kläder som förorenats med produkten skall omedelbart avlägsnas.
Flytta den skadade omedelbart från riskområdet. Om patienten mår illa, ska läkare omedelbart uppsökas och detta datablad visas upp.

Inandning: Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.

Hudkontakt:

Tvätta omedelbart med vatten och tvål och spola därefter noggrant.
Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare.

Vid kontakt med ögonen:

Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten och kontakta läkare. Spolvätskan skall vara tempererad (20-30°C).

Vid förtäring:

Skölj ur munnen med vatten. Framkalla inte kräkning. Uppsök läkare och visa upp detta datablad.

5 Åtgärder vid brand

Lämpliga släckningsmedel: Anpassa brandbekämpningsåtgärderna till omgivningen.

Särskild skyddsutrustning: Anpassa efter omgivande brand.

6 Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Åtgärder för undvikande av personskador: Undvik dammbildning.

Åtgärder för undvikande av miljöskador:

Hindra produkten från att tränga ner i avloppsnätet eller vattendrag.

Åtgärder för rengöring: Städa upp mekaniskt.

Ytterligare information: Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

7 Hantering och lagring

Hantering:

Anvisningar beträffande säker hantering:

Undvik dammbildning.

Vid dammbildning söj för punktutsugning.

Anvisningar beträffande brand- och explosionsskydd: Inga speciella åtgärder krävs.

Lagring:

Krav på lagerutrymmen och emballage: Förvaras endast i originalemballage.

Anvisningar beträffande sammanlagring: Erfordras ej.

Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren: Förvaras torrt.

8 Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Ytterligare anvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:

Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

CAS-nr.	ämnets beteckning	%	art	värde	enhet
14808-60-7	Kvartshaltig natursand				
NGV ()	0,1 mg/m ³ Respirabelt damm				

(Fortsättning på sida 3)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A Sockelbruk

(Fortsättning från sida 2)

1305-62-0 Kalciumhydroxid

OES () 3 mg/m³

Ytterligare exponeringsgränsvärden för eventuella vid bearbetning:

- Damm, oorganiskt,
- inhalerbart damm NGV 10 mg/m³
- respirable damm NGV 5 mg/m³
- 14808-60-7 Kwarts

IARC: har klassat kristallin kvarts som sannolikt cancerogen (1).

Ytterligare anvisningar: De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

Personlig skyddsutrustning:

Allmänna skydds- och hygienåtgärder:

- Nedsmutsade, indränkta klädesplagg skall omedelbart tas av.
- Tvätta händerna före raster och efter arbetet.
- Undvik kontakt med ögonen.
- Använd en fuktighetsbevarande hudkräm efter produktberedning.

Andningsskydd:

- Använd andningsskyddsutrustning vid otillräcklig ventilation.
- Korttidfilterutrustning:
- Filter P3

Handskydd: Skyddshandskar

Handskmaterial

- Handskar av PVC
- Handskar av neopren

För permanent kontakt lämpar sig handskar av följande material: Handskar av gummi

Ögonskydd: Tättslutande skyddsglasögon

Kroppsskydd: Arbetskyddskläder

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

Allmänna uppgifter

Form: Pulver
Färg: Grå
Lukt: Karakteristisk

Ändring av beskaffenhet

Smältpunkt/smältområde: Ej bestämd.
Kokpunkt / kokområde: 2230°C (DIN)

Flampunkt: Ej användbar.

Lättantändlighet (fast, gasformig): Ämnet är ej antändbart.

Självantändande: Produkten är ej självantändande.

Explosionsfara: Produkten är ej explosiv.

Ångtryck: Ej användbar.

Densitet:

Bulkdensitet vid 20°C: 1500 kg/m³

Löslighet i / blandbarhet med

Vatten: blandbar

pH-värde vid 20°C: ca 12,8 (blandad med vatten)

Viskositet:

Dynamisk: Ej användbar.

(Fortsättning på sida 4)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A Sockelbruk

(Fortsättning från sida 3)

Kinematisk:	Ej användbar.
Lösningsmedelshalt:	
Organiska lösningsmedel:	0,0 %
Andel fasta partiklar:	100,0 %
Ytterligare uppgifter:	Inga.

10 Stabilitet och reaktivitet**Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:**

Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.

Farliga reaktioner Reagerar med lättmetaller i närvaro av fukt under frigöring av väte.**Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.**11 Toxikologisk information****Akut toxicitet:****Primär irritation:****på huden:** Irriterar hud och slemhinnor.**på ögat:** Starkt irriterande med risk för allvarliga ögonskador.**Sensibilisering:**

Personer med kromallergi bör undvika att arbeta med produkten utan att skydda huden.

Ytterligare toxikologisk information:

Enligt beräkningsmetoden i EG's Allmänna klassificeringsriktlinjer för tillredningar i den senast giltiga versionen kan produkten medföra följande risker:

Irriterande

12 Ekotoxikologisk information**Uppgifter beträffande eliminering (persistens och nedbrytbarhet):****Övriga anvisningar:** Produkten är biologiskt inte lätt nedbrytbar.**Ekotoxiska effekter:****Kommentar:**

Produkten innehåller ämnen, som orsakar lokal förändring av pH-värdet och därför är skadliga för fiskar och bakterier.

Allmänna anvisningar:

Förhindra att produkten tränger ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet.

13 Avfallshantering**Produkt:****Rekommendation:**

Produkten hårdnar vid tillsats av vatten efter 5 till 6 timmar, och kan därefter tas om hand som byggavfall.

Europeiska avfallskatalogen

Möjliga avfallskoder. Korrekt kod beror på avfallets ursprung.

10 13 14 | Betongavfall och betongslam

Ej rengjorda förpackningar:**Rekommendation:**

Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.

(Fortsättning på sida 5)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A SockelbrukFörpackningen skall deponeras enligt förpackningsförordningen.
Rekommenderat rengöringsmedel: Skaka ur säckarna grundligt.

(Fortsättning från sida 4)

14 Transportinformation**Vägtransport ADR/RID och GGVs/GGVE (gränsöverskridande/inland):**

ADR/RID: -

Sjötransport IMDG:

IMDG/GGVSee-klass: -

Lufttransport ICAO-TI och IATA-DGR:

ICAO/IATA-klass: -

Transport / ytterligare uppgifter: Inget farligt ämne enligt förordningarna ovan.**15 Gällande bestämmelser****Märkning enligt EEC-riktlinjer:**

Produkten har klassificerats och märkts enligt EG-riktlinjer/Förordningen om farliga ämnen. Sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier bör iakttas.

Bokstavskod och färgbeteckning för produkten:

Xi Irriterande

Riskbestämmande komponenter för etikettering:Portlandcement
Kalciumhydroxid
Kvartshaltig natursand**R-fraser:**38 Irriterar huden.
41 Risk för allvarliga ögonskador.**S-fraser:**2 Förvaras oåtkomligt för barn.
22 Undvik inandning av damm.
24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.
26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.**Särskild märkning av vissa beredningar:**

Produkten blir frätande i kontakt med vatten och kroppsvätskor; skydda därför hud och ögon.

Nationella föreskrifter:Arbetskyddsstyrelsens författningssamling (AFS 1992:16) KVARTS
Arbetskyddsstyrelsens författningssamling (AFS 2005:17) HYGIENISKA GRÄNSVÄRDEN OCH ÅTGÄRDER MOT LUFTFÖRORENINGAR.**16 Annan information**

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produktegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

(Fortsättning på sida 6)

s

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 16.10.2007

Omarbetad: 08.05.2007

Handelsnamn: Serpo 260 EF-A Sockelbruk

(Fortsättning från sida 5)

Relevanta R-fraser

38 Irriterar huden.

41 Risk för allvarliga ögonskador.

43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

Område som utfärdar datablad: R & D Management

Kontaktperson: Sune Sjöström Telefon: +46-(0)141-492 23

* **Data ändrade gentemot föregående version**

s