



Publicerat: 2019-04-08

Croco

CROCO A-hylsa används vid fästsättning av isolering och enlagerståtskikt när det underliggande taket är av plåt, betong eller trä. Förankring med betongspik, betongskruv eller takplåtsskruv. På undersidan finns 4 st. fästpiggar. Infästningens längd väljs enligt tjocklek på isolering och skruv/spik. CROCO B 110-hylsa används vid infästning av två lagers bitumenpapp och isolering till tak av plåt, betong eller trä. Förankring med betongspik, betongskruv eller takplåtsskruv. Infästningens längd väljs enligt isoleringstjocklek och längd på skruv/spik. Certifikat tillgängliga på www.wilpe.com.

| Version | | | | | 1 |
|---|------------------------|------|---------------|------------|-----------------------------|
| Leverantör | | | | | VILPE OY |
| BVB ID | | | | | 117294 |
| BSAB-kod | | | | | ZSE - Fästdon |
| Visa | | | | | |
| BK04 | | | | | 054 Infästning och expander |
| Visa | | | | | |
| Kemisk produkt | | | | | Nej |
| Användningsområde | | | | | Utomhus |
| Artiklar (29 st) Visa | | | | | |
| Artikelnummer | Artikelnamn | GTIN | EAN | RSK-nummer | |
| 02020 | CROCO A-20 INFÄSTNING | | 6417323020204 | | |
| 02050 | CROCO A-50 INFÄSTNING | | 6417323020501 | | |
| 02080 | CROCO A-50 INFÄSTNING | | 6417323020808 | | |
| 02100 | CROCO A-100 INFÄSTNING | | 6417323021003 | | |
| 02120 | CROCO A-120 FASTENER | | 6417323021201 | | |
| 02150 | CROCO A-150 INFÄSTNING | | 6417323021508 | | |
| 02170 | CROCO A-170 INFÄSTNING | | 6417323021706 | | |
| 02200 | CROCO A-200 INFÄSTNING | | 6417323022000 | | |
| 02230 | CROCO A-200 INFÄSTNING | | 6417323022307 | | |
| 02250 | CROCO A-250 INFÄSTNING | | 6417323022505 | | |
| 02520 | CROCO B-20 INFÄSTNING | | 6417323025209 | | |
| 02550 | CROCO B-50 INFÄSTNING | | 6417323025506 | | |
| 02580 | CROCO B-80 INFÄSTNING | | 6417323025803 | | |
| 02600 | CROCO B-100 INFÄSTNING | | 6417323026008 | | |
| 02620 | CROCO B-120 INFÄSTNING | | 6417323026206 | | |
| 02650 | CROCO B-150 INFÄSTNING | | 6417323026503 | | |
| 02654 | CROCO B-170 INFÄSTNING | | 6417323026541 | | |
| 02660 | CROCO B-200 INFÄSTNING | | 6417323026602 | | |
| 02664 | CROCO B-230 INFÄSTNING | | 6417323026640 | | |
| 02670 | CROCO B-250 INFÄSTNING | | 6417323026701 | | |
| 02680 | CROCO B-300 INFÄSTNING | | 6417323026800 | | |
| 02690 | CROCO B-350 INFÄSTNING | | 6417323026909 | | |
| 02700 | CROCO B-400 INFÄSTNING | | 6417323027005 | | |
| 02710 | CROCO B-450 INFÄSTNING | | 6417323027104 | | |
| 02730 | CROCO B-550 INFÄSTNING | | 6417323027302 | | |
| 02740 | CROCO B-600 INFÄSTNING | | 6417323027401 | | |
| 02720 | CROCO B-500 INFÄSTNING | | 6417323027203 | | |
| 02730 | CROCO B-550 INFÄSTNING | | 6417323027302 | | |
| 02740 | CROCO B-600 INFÄSTNING | | 6417323027401 | | |

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)

[Visa](#)

Innehåll

Förklaring av tabellen

- Visa information

[Komponent](#) [Mängd i komponent](#) [Mängd i produkt](#) [CAS](#) [EG](#) [Legering](#) [H-angivelse](#) [Egenklassificering](#)

| Komponent/Ämne | Mängd i produkt | CAS | H-angivelse / Listning | Egenklassificering |
|---|-----------------|-----------|------------------------|--------------------|
| 1-Propene, polymer with ethene synonym Eten-propen sampolymer | 100% | 9010-79-1 | | |

Bedömning ● Totalt ● Livscykel ● Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material $\geq 50\%$, men materialet som avses har inte passerat konsumenteledet (endast produktionsspill m.m. avses)

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för $\geq 70\%$ av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Utjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).


- Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



5.3


Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


Ind 14

 GULD


2.1 / 2.2**Ind 14**

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)


Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

**2017 v.1.1****Mat07**

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0**Mat08**

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser
