




| Artikel | Tillverkare / Leverantör |
|--|--|
| Varumärke: Munktorps Träförädling | Namn: Munktorps Träförädling AB |
| Namn: Ytterpanel slamfärg | Miljöledningssystem: - |
| Beskrivning: Ytterpanelbräda slamfärgad | EMAS-registrering: - |
| Artikelnr: | ISO 14001 certifiering: - |
| BSAB-kod: HSD.1 - Konstruktioner av längdformvaror av furu eller gran | REPA-registret: - |
| BK04: 02202 - Ytterpanelbräder - Behandlad | |

Sammanfattning

| | | |
|--|---|--|
| Förutsättningar: | Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig | |
| Bedömning: | A | |
| Bedömningsförklaring: | A | |
| Anmärkning: | | |
| | Vid tillverkningen | I den färdiga produkten |
| Utfasningsämnen: | Ja (U) | - |
| Prioriterade riskminskningsämnen: | Ja (R) | - |
| PBT/vPvB-ämnen: | - | - |
| Potentiella PBT/vPvB-ämnen: | - | - |
| Hormonstörande ämnen kategori 1: | - | - |
| Hormonstörande ämnen kategori 2: | - | - |
| Miljöfarliga ämnen: | Ja (Y) | - |
| Hälssofarliga ämnen: | Ja (S) | - |
| Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet: | - | |
| Annat miljömärkning: | Forest Stewardship Council certifiering | Förnyelsebara råvaror: |
| | PEFC | Varningar: |
| Energiklass: | | Nanopartiklar: ? Förekomsten av nanopartiklar är okänd. |

Redovisad dokumentation

| Typ | Utgåva | Kontroll | Status |
|--|------------|------------|----------|
|  Säkerhetsdatablad | 2013-05-29 | 2016-06-29 | Manuellt |
|  Prestandadeklaration | 2013-12-30 | 2016-06-29 | Manuellt |
|  eBVD | 2016-06-29 | 2016-06-29 | Manuellt |

Ingående ämnen

| Namn | CAS-nr | Mängd | Klassificeringar |
|---------------------------|---------------------|-----------|--------------------|
| (Falu Rödfärg, sprutfärg) | R | <0,8 % | H413 |
| Falu Rödfärgpigment | U | <0,12 % | H360Df, H373, H411 |
| fältspat | 68476-25-5 | | |
| hematit | 1317-60-8 | | |
| kalciumsulfat | 26499-65-0 | | |
| Koppar | S 7440-50-8 | | |
| kvarts | R 14808-60-7 | <0,0072 % | H372 |

Ingående ämnen

| Namn | CAS-nr | Mängd | Klassificeringar |
|------------------|----------------|------------|--------------------------------------|
| lanarkit som bly | U § 12036-76-9 | <0,00184 % | H302, H332, H360Df, H373, H400, H410 |
| linolja | 8001-26-1 | | |
| Magnetite | 1309-38-2 | | |
| Mjölklister | | | |
| zink | 7440-66-6 | | |
| zinkoxid | R § 1314-13-2 | <0,0008 % | H400, H410 |
| gran | | >97 % | |

Emissioner

| |
|---------------|
| VOC: |
| TVOC: |
| TVOC 4: |
| TVOC 26: |
| Formaldehyd: |
| Uppfyller E1: |

Energiåtgång

| |
|---------------|
| Råvaror: |
| Tillverkning: |
| Totalt: |

Restprodukter / Avfall

| | Vid byggnation | Vid rivning |
|----------------------|----------------|-------------|
| Återanvändning: | Ja | Ja |
| Materialåtervinning: | Ja | Ja |
| Energiutvinning: | Ja | Ja |
| Deponering: | | |
| Avfallsslag: | | |
| Farligt avfall: | - | - |

Andel återvunnet material

| |
|----------------|
| Pre-consumer: |
| Post-consumer: |

Livslängd

Livslängd: 30-50 år

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:


Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Övrigt

| | |
|--------------|---|
| Bedömd: | 2016-06-29 av Karim Nathani |
| Reviderad: | 2016-10-01 av Auto Update |
| SHMD-nummer: | SHMD-RBGCKSBJV |
| Kriterier: | SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.0 |

Förklaringar

| | |
|---|---|
| (U) | Vid tillverkningen har det använts minst ett utfasningsämne. |
| U | Ämnet uppfyller kriterierna för ett utfasningsämne enligt PRIO. |
| (R) | Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne. |
| R | Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO. |
|  | Hälssofarliga ämnen i tillverkningskedet. |
| § | Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen. |

Förklaringar

| | |
|-------------|---|
| ? | Förekomsten av nanopartiklar är okänd. |
| (Y) | Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne. |
| (ämnesnamn) | Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten. |
| H302 | Skadligt vid förtäring. |
| H332 | Skadligt vid inandning. |
| H360Df | Kan skada det ofödda barnet. Misstänkts kunna skada fertiliteten |
| H372 | Orsakar organskador genom lång eller upprepad exponering. |
| H373 | Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering. |
| H400 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer. |
| H410 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. |
| H411 | Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. |
| H413 | Kan ge skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer. |