



BYGGVARUDEKLARATION / MILJÖDEKLARATION

Denna blankett är utformad enligt Kretsloppsrådets riktlinjer från 2007 om BVD3 samt Sveriges Fog- och Limleverantörers Förenings och Sveriges Färgfabrikanters Förenings riktlinjer. Informationen baserar sig på branschöverenskommelser, -rekommendationer samt gällande lagstiftning.


1 Grunddata

| | | |
|--|------------------------------|--|
| Produktidentifikation | | |
| Varunamn StoSilent Prep Quarz | Utfärdandedatum 2016-06-02 | Varugrupp 01799 Kemisk tekniska varor övrigt |
| Vid ändrad deklaration | | |
| Är varan förändrad | | Ändringen avser: |
| <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Ändrad vara identifieras genom klassificerings- och märkningsinformationen. Mindre ändringar, ej relevanta för klassificeringen, kan ej urskiljas på levererad produkts emballage. |
| Ersätter version från (datum): | | Kontrollerad utan ändring den |
| Övriga upplysningar: Denna deklaration identifieras genom namn på produkten och utfärdandedatum. | | |

2 Leverantörsuppgifter

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---|
| Företagsnamn Sto Scandinavia AB | | Organisationsnr/DUNS-nr 556290-8318 | |
| Adress: Box 1041 581 10 LINKÖPING | | Kontaktperson Miljöavdelningen | |
| | | Telefon 013-37 71 00 | |
| Webbplats www.sto.se | | E-post kundkontakt@sto.com | |
| Har företaget miljöledningssystem? | | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Företaget är certifierat enligt | <input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000 | <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14000 | <input checked="" type="checkbox"/> Annat Om ”annat”, Specificera OHSAS 18001 |
| Övriga upplysningar | | | |

3 Varuinformation

| | | | |
|---|---|---|--|
| Land / Region för sluttillverkning: Kan av marknads- och tillverknings skäl ej anges. | | | |
| Användningsområde: Grundning | | | |
| Finns säkerhetsdatablad för varan? | | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Ange enligt kemikalieinspektionens regelverk | | Klassificering Ej klassificerad | <input type="checkbox"/> Ej relevant |
| | | Märkning Se säkerhetsdatablad | |
| Är varan registrerad i BASTA? | | | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Är varan miljömärkt? | <input type="checkbox"/> Kriterier saknas | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |  |
| Finns miljödeklaration typ III för varan? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ja* <input type="checkbox"/> Nej |
| Övriga upplysningar *Deklarationsnummer: EPD-DIV-20140063-IBG1 | | | |

4 Innehåll

| Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning: (Observera att eventuella lösningsmedel avgår vid torkning/härdning) | | | | | |
|---|--|--------------|---------------|-----------------|-----------|
| Ingående material / Komponenter | Ingående ämnen | Vikt % alt g | EG-nr/ CAS-nr | Klassifi-cering | Kommentar |
| Lösningsmedel | Vatten | 2,5-10 | 7732-18-5 | - | |
| Fyllnadsmedel/pigment | Quartz (pulver, fin andel <12um mer än 10 %) | 10-25 | 14808-60-7 | H373 | |



BYGGVARUDEKLARATION / MILJÖDEKLARATION

| | | | | | |
|-----------------------|--|-------|------------|----------------------------|---------------|
| Bindemedel | Vattenhaltig polymerdispersion, 50% | 10-25 | | - | Konfidentiell |
| Konserveringsmedel | Vattenbaserad dispersion av BIT, 20% | <0,2 | | H315;H318; H317;H400; H412 | |
| Konserveringsmedel | Baserad på 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol, 10vikt-% | <1 | | H290; H315; H318; H400 | |
| Fyllnadsmedel/pigment | Quartz (sandpartiklar <12 um mindre än 1%) | 25-50 | 14808-60-7 | | |
| Fyllnadsmedel/pigment | Kalciumkarbonat | 10-25 | 471-34-1 | - | |
| Tillsatsmedel | Kaliumhydroxid 50% i vatten | <1 | 1310-58-3 | H290; H302; H314 | |
| Övriga upplysningar: | | | | | |

5 Produktionsskedet

Vid tillverkning av färg/lim/fog/spackel sker ett blandningsförlopp, ibland med en förblandning, vilken efter färdigställning, fylls på avsett emballage, för leverans till kund. Alla ingående insatsvaror levereras ut i den färdiga produkten. Energiåtgången i fabrik är koncentrerad till blandningsmaskiner och löpande band och är relativt sett låg. Emissioner från tillverkningen är försumbara och mängden restprodukter likaså.

Övriga upplysningar:

6 Distribution av färdig vara

| | | | |
|---|--------------------------------------|--|---|
| Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Återtar leverantören emballage för varan? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Är leverantören ansluten till REPA? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Övriga upplysningar | | | |

7 Byggskedet

| | | | | |
|--|--------------------------------------|--|------------------------------|---|
| Ställer varan särskilda krav vid lagring? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Se punkt 7 i säkerhetsdatabladet för information om hantering och lagring. |
| Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Se tekniskt faktablad för information om användningsområden samt villkor gällande applicering mm. |
| Övriga upplysningar: | | | | |

8 Bruksskedet

| | | | |
|--|-----------------------------|---|----------------------|
| Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om ”ja”, specificera |
| Ställer varan krav på energitillförsel för drift? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om ”ja”, specificera |



BYGGVARUDEKLARATION / MILJÖDEKLARATION

Uppskattad teknisk livslängd för varan kan under optimala och korrekta betingelser vara minst 25 år. Den faktiska livslängden beror på situationsspecifika omständigheter såsom underlag, underarbete, appliceringsförfarande, slitage och omgivande klimat (t ex fukt, temperatur, sol, vind) och kan därför variera mellan 1-25 år.

Övriga upplysningar

9 Rivning

| | | | | |
|---|---|-----------------------------|---|----------------------|
| Är varan förberedd för demontering (isärtagning)? | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera |
| Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning & demontering? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera |
| Övriga upplysningar | | | | |

10 Avfallshantering

| | | | | |
|---|---|---|------------------------------|---|
| Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan? | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera |
| Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera |
| Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Om materialet är applicerat på brännbart underlag är energiåtervinning möjlig. Se tekniskt faktablad. |
| Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Användaren är ansvarig för korrekt kodning och märkning av avfallet.* |
| Ange avfallskod för den levererade varan 08 01 12: Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11 | | | | |
| Är den levererade varan klassad som farligt avfall? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | | |
| Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, och den färdiga inbyggda (uthärdade) varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter. | | | | |
| Ange avfallskod för den inbyggda/uthärdade varan | | | | |
| Är den inbyggda/uthärdade varan klassad som farligt avfall? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | | |
| Övriga upplysningar: *Avfallshantering i överensstämmelse med lokala och nationella bestämmelser. Se även punkt 13 i säkerhetsdatabladet. | | | | |

11 Innemiljö

| <input type="checkbox"/> Produkten ej avsedd för inomhusbruk | | | | |
|--|------------------------------------|-------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> Befintliga mätmetoder ej relevanta för produkten. | | | | |
| Varan avger vid avsedd användning följande emissioner | | | <input type="checkbox"/> Varan avger inga emissioner | |
| | | | <input type="checkbox"/> Varans emissioner är ej uppmätta | |
| Typ av emission | Mängd [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] | | Mätmetod | Kommentar: |
| | 7 dagar | 72 h | | |
| TVOC | <1000 | | ISO 16000 | Declaration of conformity French VOC Regulation nr. ECO-FR-037 |
| SVOC | | Ej påvisbar | DIN EN ISO 16000-9 eller DIN EN 16402 | Detektionsgräns 2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ |
| Kan varan ge upphov till eget buller? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | Mätmetod | | |
| Kan varan ge upphov till elektriska fält? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | Mätmetod | | |



BYGGVARUDEKLARATION / MILJÖDEKLARATION

| | | | |
|---|---|-----------------------------|------------------------------|
| Kan varan ge upphov till magnetiska fält? | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | Mätmetod | |
| Övriga upplysningar: | | | |

Hänvisningar

Säkerhetsdatablad och tekniskt faktablad på produkten laddas ner från vår hemsida www.sto.se

Bilagor