



# Byggvarudeklaration

Miljödeklaration

2013-01-09

Latexfog, Beckers

## 1. GRUNDDATA

### Produktidentifikation

Varunamn: **Latexfog, Beckers**

Varugrupp: Fogmassa

### Vid ändrad deklaration:

Ändringen avser: Byte av företagsnamn

Ersätter version från (datum): 2011-04-11

Övriga upplysningar: Denna deklaration identifieras genom namn på produkten och utfärdandedatum.

## 2. LEVERANTÖRSUPPGIFTER

Företagsnamn: Tikkurila Sverige AB

Besöksadress: Textilgatan 31

Postadress: 120 86 Stockholm

Webplats: www.beckers.se

Organisationsnr: 556001-8300

Telefon 1: 08-775 60 00

Telefon 2: 08-775 61 00

Kontaktperson: Miljö o Kvalitet

E-post: se.productsafety@tikkurila.com

Har företaget ett miljöledningssystem?

Ja  Nej

Företaget är certifierat enl

ISO9000

ISO14001

Annat

Om annat, specificera:

## 3. VARUINFORMATION

Land för sluttillverkning: Kan av marknads- och tillverkningskäl ej anges.

Användningsområde:

Säkerhetsdatablad finns:

Klassificering enl KEMi/EU: Ej klassificerad

VOC: < 5 g/l

VOC-kategori: ej omfattad av EU-direktiv

Miljömärkning: Nej

Licensnummer:

Registrerad i BASTA:

Registrerad i BETA:

## 4. INNEHÅLL

Ingående material	Ingående ämnen	Vikt-%	CAS-Nr	Klassificering
Bindemedel	Akrylatsampolymer	25 - 50	-	Icke klassificerad
Lösningsmedel	Isopropylalkohol	0 - 1	67-63-0	Mycket brandfarligt, Irriterande
Lösningsmedel	Etanol	0 - 1	64-17-5	Mycket brandfarligt
Lösningsmedel	Vatten	25 - 50	7732-18-5	Icke klassificerad
Pigment/Fyllnadsmedel	Dolomit	50 - 75	16389-88-1	Icke klassificerad
Tillsatsmedel	Trietylenglykoldibensoat	1 - 2,5	120-56-9	Icke klassificerad

Tillsatsmedel	Dietylenglykoldibensoat	1 - 2,5	120-55-8	Icke klassificerad
Tillsatsmedel	Dipropynglykoldibensoat	1 - 2,5	27138-31-4	Icke klassificerad

Klassificering enligt EU:s ämnes- och preparatdirektiv.

Lösningsmedlen avgår vid byggskedet, och kommer inte att finnas kvar vid bruksskedet.

## 5. PRODUKTIONSSKEDET

Tillverkning av färg/lim/fog/spackel sker genom blandning, ofta i två steg: förblandning och färdigställning. Den färdigblandade produkten fylls på emballage för leverans till kund. Alla ingående insatsvaror levereras ut i den färdiga produkten. Energiåtgången i fabrik är koncentrerad till blandningsmaskiner och transportband, och är relativt sett låg. Emissioner från tillverkningen är försumbara och mängden restprodukter likaså.

## 6. DISTRIBUTION AV FÄRDIG VARA

Retursystem för lastbärare utnyttjas. Produktemballage återtas inte av tillverkaren, producentansvaret för förpackningar uppfylls genom anslutning till fti (REPA). I varje kommun finns en samlingsplats där emballage lämnas för återvinning eller energiutvinning.

## 7. BYGGSKEDET

Produkten ska förvaras:  Frostfritt  Torrt  
 Enligt lagen (1988:868) om brandfarliga och explosiva varor

Övriga upplysningar: Se punkt 7 i säkerhetsdatabladet för information om hantering och lagring. Följ anvisningar på etiketten alt färgfaktabladet ang användningsförhållanden.

## 8. BRUKSSKEDE

Drift/underhåll: För speciella krav angående drift eller underhåll, se produktdatabladet.

Livslängd: Eftersom livslängden varierar mycket beroende på under vilka förhållanden som produkten brukas är det omöjligt att ge ett generellt svar.

## 9. RIVNING

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?  Ej relevant  
 Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?  Ja  Nej

Om Ja, specificera: Inga särskilda åtgärder vid rivning.

## 10. AVFALLSHANTERING

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?  Ej relevant  
 Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?  Ej relevant  
 Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?  Ja  Nej Förbränning bör ske under kontrollerade former, t ex i en för ändamålet avsedd förbränningsanläggning.  
 Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?  Ja  Nej

Avfallskod för levererad vara (EWC-kod):

20 01 99

Är den levererade vara klassad som farligt avfall?:

**Flytande vattenburna produktrester är inte farligt avfall. EWC-kod 20 01 28.**

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:

Avfallskoden styrs av objektets sammansättning.

Är den inbyggda vara klassad som farligt avfall?

**Den inbyggda, uthärdade produkten är inte klassad som farligt avfall.**

## 11. INNEMILJÖ

Produkten avger vid avsedd användning följande emissioner:

Ingen information.

**Övriga upplysningar:**

*Denna byggvarudeklaration 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 och gällande lagstiftning.*