

# BYGGVARUDEKLARATION

## FP402 FIRESEAL SILICONE GREY



Denna blankett är utformad enligt Byggvarudeklarationsföreningens anvisningar för BVD2015 samt Sveriges Fog- och Limleverantörers Förenings och Sveriges Färgfabrikanters Förenings riktlinjer. Informationen baserar sig på branschöverenskommelser, -rekommendationer samt gällande lagstiftning.

### 1. Grunddata

Produktidentifikation			
Varunamn: FP402 FIRESEAL SILICONE GREY	Varugrupp/Varugrupsindelning: 01703 Fogmassa		
Art.nr, GTIN/EAN	ART.	GTIN	VOLYM
	30627922	7311020083205	310ml
Utfärdad datum: 2025-03-17	ID: P1079		
Produktbeskrivning: FP402 Fireseal Silicone är en brandresistent, elastisk, neutralhårdande silikonfogmassa. FP402 Fireseal Silicone är speciellt utvecklad som brandfogmassa för anslutningsfogar i byggkonstruktioner. Motverkar spridning av brand, rök och gaser. Brandtestat enligt EN 1366-4. Säkerställ att rätt brandmotstånd väljs för din konstruktion, se ETA-20/1249.			
Vid ändrad deklaration			
Är varan förändrad	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Ändringen avser:
Ersätter version från (datum):	Kontrollerad utan ändring den:		
Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ej relevant
Om ja, ange prestandadeklarationsnummer: DoP – No. 622931-20-01-1			
Produkten är registrerad i:	<input checked="" type="checkbox"/> BASTA	<input type="checkbox"/> BETA ->BASTA	<input type="checkbox"/> DEKLARERAD->BASTA
	<input type="checkbox"/> Svanen - Husproduktportalen	<input type="checkbox"/> Svanen - SCDP	
Övriga upplysningar:			
Företagsnamn Bostik AB	Organisationsnr : 556010-4761		
Adress: Strandbadsvägen 22. 252 09 Helsingborg	Kontaktperson: Miljöavdelningen.		
	Telefon: 042-19 50 00		
Webbplats: www.bostik.se	E-post: info.se@bostik.com		
Har företaget miljöledningssystem?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nej
Företaget är certifierat enligt	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 14001	<input type="checkbox"/> Annat, specificera:

### 2. Hållbarhetsarbete

Har ledningssystem eller riktlinjer använts för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja, ange vilka riktlinjer		
<input checked="" type="checkbox"/> OECD:s riktlinjer för multinationella företag	<input checked="" type="checkbox"/> ILO:s åtta kärnkonventioner	<input checked="" type="checkbox"/> FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter
<input checked="" type="checkbox"/> ISO26000	<input checked="" type="checkbox"/> FN:s global compact	
Övriga upplysningar		



### 3. Innehållsdeklaration

Finns säkerhetsdatablad för varan?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nej	
Ange varans vikt:		Vikt kan ej anges/ej relevant <input checked="" type="checkbox"/>			
Ange varans klassificering: Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008 [CLP] - <b>Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 3 - (H412)</b>					
Varan består <b>vid leverans</b> av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Ingående Komponenter / material	Ingående ämnen	Vikt %	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr	Klassificering	Komment ar
	Siloxanes and silicones, dimethyl, hydroxy-terminated	40-<60	70131-67-8	nc	
	Limestone	25-<40	1317-65-3	nc	
	Poly(dimethylsiloxane)	10-<20	63148-62-9	nc	
	Silica, amorphous, fumed, crystalline-free	5-<<10	112945-52-5	nc	
	2-Pentandione, O,O',O''-(methylsilylidyne)trioxime	1-<2.5	37859-55-5	Acute Tox. 4 (H302) Eye Irrit. 2 (H319)	
	3-aminopropyltriethoxysilane	0.1-<0.5	919-30-2	Acute Tox. 4 (H302) Skin Corr. 1B (H314) Eye Dam. 1 (H318) Skin Sens. 1 (H317)	
	Octamethylcyclotetrasiloxane [D4]	0.01-<0.1	556-67-2	Repr. 2 (H361f) Aquatic Chronic 1 (H410) Flam. Liq. 3 (H226)	
	Dibutyltin diacetate	0.0025-<0.01	1067-33-0	Skin Corr. 1B (H314) Eye Dam. 1 (H318) Skin Sens. 1B (H317) Muta. 2 (H341) Repr. 1B (H360FD) STOT SE 1 (H370) STOT RE 1 (H372) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)	
Pigment		<2	na	nc	
<b>Luftföreningar som bildas under användning av ämnet eller blandningen på avsett sätt</b>					
	2-Pentanone oxime	623-40-5		Acute Tox. 4 (H302) Eye Irrit. 2 (H319) Aquatic Chronic 3 (H412)	
	Etanol	64-17-5		Flam. Liq. 2 (H225) Eye Irrit. 2 (H319)	
	Metanol	67-56-1		Acute Tox. 3 (H301) Acute Tox. 3 (H311) Acute Tox. 3 (H331) STOT SE 1 (H370) Flam. Liq. 2 (H225)	

BYGGVARUDEKLARATION  
FP402 FIRESEAL SILICONE GREY



Övriga upplysningar:

Innehåller varan, eller någon av dess delkomponenter om det är en sammansatt vara, ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%?  Ja  Nej

För sammansatta varor, har koncentrationen beräknats på:  Hela varan  Komponentnivå  Ej relevant

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag): 2025-01-21

Omfattas varan av RoHS-direktivet?  Ja  Nej

Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, anges innehållet i den färdiga inbyggda varan här. Om innehållet är oförändrat lämnas inga uppgifter i nedanstående tabell:

Ingående ämnen	Vikt %	EG-nr/ CAS-nr	Klassificering	Kommentar
Silicone	100			

Innehåller varan nanomaterial, vilka är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion. Om Ja, ange vilket material: Silicon dioxide  Ja  Nej

Övriga upplysningar:

#### 4. Råvaror

Vid tillverkning av 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. Emissioner från tillverkningen är försumbara och mängden restprodukter likaså.

#### 5. Miljöpåverkan

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN 15804 eller ISO 14025, framtagen för varan?  Ja  Nej Registreringsnummer / ID-nummer för EPD: EPD-DBC-20220179-IBF1-EN

Har beräkning gjorts i Green Guide, ange betyg:

Har ett aktivt val av elleverantör tillämpats för att främja elproduktion från förnybara energikällor?  Ja  Nej

*Sedan många år tillbaka har vi ett löpande elavtal med Skånska Energi på el (100% vattenkraft) -inget slutdatum. 48% av vår totala energiförbrukning 2024 var el som är 100% vattenkraft. 29% Naturgas och 23% fjärrvärme*

#### 6. Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input 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 ett system för producentansvar för förpackningar? <b>Näringslivets Producentansvar</b>	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Ange vilket förpackningsmaterial	PE patron + plastkolv + plastpip,		
Beskriv andel återvunnet material som ev. ingår i emballaget.	40% av PCR		
Övriga upplysningar:			



## 7. Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Får inte frysas. Förvaras vid temperaturer mellan 5 och 25 °C.
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Se alltid produktinformation.
Övriga upplysningar: Se punkt 7 i säkerhetsdatabladet för information om hantering och lagring.				

## 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
Livslängd: Uppskattad teknisk livslängd för varan kan under optimala och korrekta betingelser variera. 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. Produkten i sig skyddar ofta det underliggande materialet och förlänger därmed hela varans/underlagets livslängd.			
Finns en energimärkning för varan?	För kemiska produkter är energimärkning ej relevant		
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 type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" 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	Produkten kan inte utnyttjas för energiåtervinning. Emballage kan utnyttjas för energiåtervinning.
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera
Ange avfallskod för den <b>levererade</b> varan: 08 04 09* Lim och fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen				
Är den <b>levererade</b> varan klassad som farligt avfall?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nej	

**BYGGVARUDEKLARATION**  
**FP402 FIRESEAL SILICONE GREY**



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: 170904 Annat blandat bygg- och rivningsavfall.

Avfallskoden är beroende av vilket underlag produkten är applicerad på.

Är den **inbyggda/uthärdade** varan klassad som farligt avfall?  Ja  Nej

Övriga upplysningar:

**11. Innemiljö**

<input type="checkbox"/> Produkten ej avsedd för inomhusbruk	<input type="checkbox"/> Varan avger inga emissioner	<input type="checkbox"/> Befintliga mätmetoder ej relevanta för produkten.	<input type="checkbox"/> Varans emission ej uppmätt.		
<b>Varan är testad och uppfyller alla krav för de testade parametrarna gällande</b>					
<input checked="" type="checkbox"/> M1	<input checked="" type="checkbox"/> EC 1 <sup>PLUS</sup>	<input type="checkbox"/> EC 1	<input type="checkbox"/> A <sup>+</sup>		
Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:					
Typ av emission	Resultat efter 3 dagar	Resultat efter 28 dagar	Enhet	Mätmetod/standard	Kommentar:
Kan varan ge upphov till eget buller?		<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant			
Kan varan ge upphov till elektriska fält?		<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant			
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?		<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant			
Övriga upplysningar:					