

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

<b>Produktidentifikation</b>			
Varunamn: Casco MultiTech		Varugrupp/Varugrupsindelning: 01702	
Utfärdandedatum 2021-02-04		Produkttyp: Kemisk produkt	
Produktbeskrivning: Casco® MultiTech är ett 1-komponent, flexibel fog, lim och fyllmedel med ett mycket brett applikationsområde och god vidhäftning på många underlag. Den har hög väderbeständighet och är för inom- och utomhusanvändning.			
<b>Vid ändrad deklaration</b>			
Är varan förändrad			
<input type="checkbox"/> Ja		<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
		Ändringen avser: Ny produkt	
Ersätter version från (datum):		Kontrollerad utan ändringden	
Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
		<input type="checkbox"/> Ej relevant	
Om ja, ange prestandadeklarationsnummer: se hemsidan			
Är produkten registrerad		<input checked="" type="checkbox"/> BASTA	<input type="checkbox"/> BETA → BASTA
		<input type="checkbox"/> BETA	
Övriga upplysningar:			
Företagsnamn: Sika Sverige AB		Organisationsnr: 556054-8165	
Adress: Box 8061, 163 08 Spånga		Kontaktperson: Tina Blix	
		Telefon: +46 8 6218900	
Webbplats: <a href="http://swe.sika.com/">http://swe.sika.com/</a>		E-post: ehs@se.sika.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 type="checkbox"/> Ja, tredjeparts reviderat		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja		
<input type="checkbox"/> Nej		
Om ja vilka riktlinjer :		
<input checked="" type="checkbox"/> GRI4	<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	<input checked="" type="checkbox"/> OECD:s riktlinjer för multinationella företag
Övriga upplysningar		

## 3. Innehållsdeklaration

Finns säkerhetsdatablad?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej		
Ange varans klassificering:-				
Varan består <b>vid leverans</b> av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:				
Ingående ämnen	Vikt %	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr	Klassificering	Kommentar
calcium carbonate	25-50%	471-34-1	-	
Di-NCO(IPDI)/Polyol/Silane/Aspartic-acid	10-25%	652151-67-2	-	
1,2-cyclohexanedicarboxylic acid, diisononyl ester	10-25%	166412-78-8	-	
Limestone	2,5-10	1317-65-3	-	
titanium dioxide	2,5-10	13463-67-7	-	
Castor oil, hardened	2,5-10	-	-	
Hydrocarbons, C13-C23, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 0.03% aromatics	>= 2,5 - < 5	-	H304	
Pentamethylpiperidinol-substituted polyester	>= 0,25 - < 1	85631-00-1	H302 H319 H317 H413	
2-oktyl-2H-isotiazol-3-on (OIT)	>= 0,0025 - < 0,025	26530-20-1	H302 H331 H311 H314 H318 H317 H400 H410	
Övriga upplysningar:				
Innehåller produkten, 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-%?			<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):			2021-01-19	
För sammansatta produkter, har koncentrationen beräknats på:		<input checked="" type="checkbox"/> Hela varan	<input type="checkbox"/> Komponentnivå	<input type="checkbox"/> Ej relevant
Omfattas varan av RoHS-direktivet?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> 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
Silanterminerad polymer med oorganiskt fyllmedel	100	-	-	
Innehåller varan nanomaterial, vilka är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion:		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Övriga upplysningar:				

## 4. Råvaror

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. Emissioner från tillverkningen är försumbara och mängden restprodukter likaså.

## 5. Miljöpåverkan

Finns en miljövarudeklaration (EPD) framtagen enligt EN 15804 eller ISO 14025, framtagen för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Registreringsnummer / ID-nummer : Se hemsida
Har andra beräkningar gjorts i Green Guide, ange betyg:		

## 6. Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja, Europall	<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?	<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	Om "ja", specificera: Frostfritt, Se alltid produktinformation.
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
Uppskattad teknisk livslängd för varan kan under optimala och korrekta betingelser vara minst 25 år. Den faktiska livslängden beror på situationsspecifika omständigheter så som underlag, underarbete, appliceringsförfarande, slita ge 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
---------------------------------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------	------------------------------	----------------------

# BYGGVARUDEKLARATION



Kräver varans 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 "ja", specificera Förbränning
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 levererade varan: 080410

Är den levererade varan klassad som farligt avfall?  Ja  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: 170904 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 checked="" type="checkbox"/> Varans emission ej uppmätt.
--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

Varan är testad och klarar följande emissionstester;

EC1+  EC1  M1  agBB

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Typ av emission	Resultat mätpunkt 1	Resultat mätpunkt 2	Enhet	Mätmetod/standard	Kommentar:

Kan varan ge upphov till eget buller?  Ej relevant

Kan varan ge upphov till elektriska fält?  Ej relevant

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?  Ej relevant

Övriga upplysningar:

Produkten innehåller inte VOC enligt gällande EU-direktiv, men vid emissionstester omfattas substanser med ett större kokpunktsintervall än direktivet, varför produkten inte klarar EMI-code test.



**Hänvisningar**

**Bilagor**