

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: : Professional Rems- och	Va	Varugrupp/Varugruppsindelning: Kitt och spackel					
Skarvspackel							
Utfärdandedatum 2021-10-13	ID	556142-80	011 – Professional r	ems-och skarvspackel			
KN-nomenklatur/SNI: 321410 - Fönsterkitt, ympvax, hartscement och andra tätnings- och utfyllningsmedel; spackelfärger							
Varubeskrivning: Lättarbetat, miljövänligt spac	kel för ind	omhusbruk					
Vid ändrad deklaration							
Ändringen avser: Allmän uppdatering	märknir	ngsinforma		sificerings- och Iringar, ej relevanta för Jererad produkts emballage.			
Ersätter version från (datum): 2020-10-08	Kontro	llerad utan	ändring den				
Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan?	⊠ Ja		☐ Nej	☐ Ej relevant			
Om ja, ange prestandadeklarationsnummer: 52	40709_EN	N 19363_D	A/SV/NO/FI_1				
Övriga upplysningar:							
Företagsnamn: Akzo Nobel Decorative Coating	s AB	Organisationsnr: 556142-8011					
Adress: Staffanstorpsvägen 50		Kontaktperson: Råvaru- och Produktsäkerhet					
205 17 Malmö		Telefon: 040-355000					
Webbplats: www.nordsjo.se		E-post: HSE.se@akzonobel.com					
Har företaget miljöledningssystem?	1						
Företaget är certifierat enligt SO 9001	⊠ ISO	ISO 14001 Annat, specificera:					
2. Hållbarhetsarbete							
Har ledningssystem eller riktlinjer använts för a ansvarstagande i leverantörskedjan	att hanter	a socialt	☐ Ja	☐ Nej			
Om ja, beskriv nedan företagets sociala arbete	:						
Övriga upplysningar							
3. Innehållsdeklaration			I -	7			
Finns säkerhetsdatablad för varan?	N			Nej			
Ange varans vikt:	Vikt	kan ej ange	es/ej relevant 🛚				
Ange varans klassificering: Inte klassificerad.							



Varan består vid lever	ans av följande delar.	/kompone	enter och med angivn	a kemiska sammansättning:					
Ingående Komponenter/ material	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr	Klassificering	Kommentar				
Fyllnadsmedel	Dolomit	25-55	240-440-2 / 16389-88-1	-					
Lösningsmedel	Vatten	25-50	231-791-2 / 7732-18-5	-					
Fyllnadsmedel	Expanderad perlit	2,5-10	310-127-6 / 93763-70-3	-					
Bindemedel	Styrenakrylat sampolymer	2,5-10		-					
Tillsatsmedel	Destillat (petroleum), vätebehandlade lätta paraffiniska	≤0,3	- / 265-158-7 / 64742-55-8	Asp. Tox. 1, H304 EUH066					
Konserveringsmedel	1,2- benzisotiazolin-3- on	<0,05	220-120-9 / 2634-33-5	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 (M=1)					
Konserveringsmedel	C(M)IT/MIT(3:1)	<0,0015	- / 55965-84-9	Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 2, H310 Acute Tox. 2, H330 Skin Corr. 1C, H314 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1A, H317 Aquatic Acute 1, H400 (M=100) Aquatic Chronic 1, H410 (M=100)					
Övriga upplysningar: F en allergisk reaktion.	ör allergiker: Innehål	ler CMIT/	MIT (CAS nr 55965-84	4-9) och BIT (CAS nr 2634-33-5)	. Kan orsaka				
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-%?									
För sammansatta vard beräknats på:	or, har koncentratione	en	☐ Hela varan ☐ Ej rele Komponentnivå ☐ Ej rele						
Ange vilken utgåva av	kandidatförteckninge	en som ha	r använts (År, månad,	, dag): 20210708					
Omfattas varan av Rol direktivet?									



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:							
Komponent	Material	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr	Klassifi- cering	Kommentar	
	Fyllnadsmedel	Dolomit	50-75	240-440-2 / 16389-88-1	-		
	Fyllnadsmedel	Expanderad perlit	10-25	310-127-6 / 93763-70-3	-		
	Bindemedel	Styrenakrylat sampolymer	2,5-10		-		
Innehåller varan nanomaterial, vilka är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion:					□ Ja	⊠ Nej	
	rilket material:						
Övriga upplysningar:							

4. Råvaror

Ange andelen flyktiga organiska ämnen (g/liter):									
Råvaror									
Komponent	Material/råvara	Land för råvaruutvinning	Ort för råvaruutvinning	Land för tillverkning	Ort för tillverkning	Kommentar			
Ange andel fo	örnybart material i	varan (kort cykel, <	10 år)		Vikts %				
Ange andel fö	örnybart material i	varan (lång cykel, <	10 år)		Vikts %				
Är ingående l	oiobaserad råvara t	□Ja	☐ Nej						
ursprung, råv	råvarorna underla varuutvinning, tillve BES 6001:2008, EM	□ Ja	☐ Nej						
Om Ja, ange system/systemen:									
Finns träslag	eller ursprung i CIT	□ Ja	☐ Nej						
Har trävirket	avverkats på ett laç	☐ Ja	☐ Nej						
Färger och la	cker		□Ja	☐ Nej					
Om användni	ing i våtrum, är vara								



5. Mili	öpåver	kan
---------	--------	-----

5. Miljopaverkan										
Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN 15804 eller ISO 14025, framtagen för varan?				☐ Ja				ımmer för		
Klimatpåverkan (GWP ₁₀₀):	kg CO ₂	-ekv	Oz	onned	brytning	(ODP):			kg CFC	C 11-ekv
Försurning (AP):	kg SO ₂ -	-ekv.	M	arknär	a ozon (P	OCP):			kg ete	en-ekv
Övergödning (EP):	kg (PO	₄)-3-ekv	Fö	rnybar	energi:				MJ	
			Ick	ke förn	ybar ene	rgi:			MJ	
Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv:										
Har beräkning gjorts i Green Guide, ange betyg:										
6. Distribution av färdig vara										
Tillämpar leverantören retu					, _	Ej relevant			Ja 1 1-	⊠ Nej
Tillämpar leverantören syste		jsemballaç	ge for	varan'	<u> </u>	Ej relevant] Ja 1 .	⊠ Nej
Återtar leverantören embal						Ej relevant] Ja 1 .	⊠ Nej
Är leverantören ansluten till förpackningar?	ett system för p	oroducent	ansva	r för		Ej relevant] Ja	☐ Nej
Övriga upplysningar:										
7. Byggskedet										
Ställer varan särskilda krav vid lagring?	☐ Ej relevant	⊠ Ja	١	□ N	ej O	m "ja", spec	ificera: I	Fros	tfritt	
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	☐ Ej relevant	☐ Ja	l	⊠ N	ej O	m "ja", spec	ificera			
Övriga upplysningar: Se pun	kt 7 i säkerhetso	latabladet	för in	ıforma	tion om h	nantering oc	h lagring] .		
8. Bruksskedet						J				
Ställer varan krav på insatsv och underhåll?	aror för drift	☐ Ja	1	Nej	Om "ja	", specificera	3			
Ställer varan krav på energitillförsel för drift? 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 kemi	ska pr	odukte	er är ene	rgimärkning	ej releva	ant.		
Övriga upplysningar:										



()	1) 11 /	nı	\sim
ч	RIV		
	Riv		ııu

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	⊠ Ej relevant	☐ Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera
Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning & demontering?	⊠ Ej relevant	☐ Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera
Övriga upplysningar				

10. Avfallshantering

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	⊠ Ej relevant	□Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera				
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	⊠ Ej relevant	□Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera				
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	☐ Ej relevant	⊠ Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera: Om underliggende material kan energiätervinnas				
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej	Om "ja", specificera				
Ange avfallskod för den levererade v	aran: 20 01	28 (alternati	vt 08 01 12	2)				
Är den levererade varan klassad som	farligt avfal	II?	□ 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: Beror på underlaget								
Är den inbyggda/uthärdade varan kl	Är den inbyggda/uthärdade varan klassad som farligt avfall?							
Övriga upplysningar:								

11. Innemiljö

för inomhusbruk	edd	r ınga		efintliga matme anta för produl	•	uppmätt.		
Varan avger vid avsed	dd användning följand	de emissior	ner:					
Typ av emission	Resultat mätpunkt 1	Resultat mätpunkt 2		Enhet	Mätmetod/standard		Kommentar:	
TVOC	<10			μg/m²h	ISO 16000-6:2011		Mätt efter 28 dagar	
Formaldehyd	<2			μg/m²h	ISO 16000-3:2011		Mätt efter 28 dagar	
CMR 1A+1B	<1			μg/m²h	ISO 16000)-6:2011	Mätt efter 28 dagar	
Professional Rems- och Skarvspackel uppfyller emissionskrav enligt M1.								
Kan varan ge upphov till eget buller?			\boxtimes					
Kan varan ge upphov till elektriska fält?			□ Ej relevant					
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?				⊠ Ej relevant				
Övriga upplysningar:								



Övrigt

Märkning



Nordic Swan - licens 3097 0005 (3097 0017)

CE – EN19363

Hänvisningar

Bilagor