

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 Gro		Varugrupp/Varugruppsindelning: Kitt och spackel						
Utfärdandedatum 2021-10-13		ID 556142-8011 – Professional Grovspackel						
KN-nomenklatur/SNI 321410 - Fönsterkitt, ympvax, hartscement och andra tätnings- och utfyllningsmedel; spackelfärger								
Varubeskrivning: Högfyllande lä	ttspackel för inc	omhusl	bruk.					
Vid ändrad deklaration								
Ändringen avser: Allmän uppdatering. Ändrad vara: identifieras genom klassificerings- och märkningsinformationen. Mindre ändringar, ej relevanta för klassificeringen, kan ej urskiljas på levererad produkts emballage.						gar, ej relevanta för		
Ersätter version från (datum): 20)16-11-29	Kont	rollerad utar	ändring den				
Finns en prestandadeklaration, e byggproduktförordningen, frami varan?	•	⊠ Ja	3	☐ Nej		☐ Ej relevant		
Om ja, ange prestandadeklaratio	onsnummer: 520	09181-	0001					
Övriga upplysningar:								
Företagsnamn: Akzo Nobel Dec	orative Coatings	S AB	Ŭ	tionsnr: 556142-8				
Adress: Staffanstorpsvägen 50				person: Råvaru- od	ch Pro	duktsäkerhet		
205 17 Malmö				040-355000				
Webbplats: www.nordsjo.se Har företaget miljöledningssyste	om?		E-post: F	ISE.se@akzonobe	noo.i	Nej		
Företaget är certifierat enligt	ISO 9001	⊠ IS	O 14001	Annat, speci	ficera			
2. Hållbarhetsarbete								
Har ledningssystem eller riktlinjer använts för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan								
Om ja, beskriv nedan företagets sociala arbete:								
Övriga upplysningar								
3. Innehållsdeklaration								
Finns säkerhetsdatablad för var	\triangleright	∑ Ja [Nej			
Ange varans vikt:			Vikt kan ej anges/ej relevant ⊠					
Ange varans klassificering: Inte klassificerad.								
Varan består vid leverans av fö	liande delar/kor	mpone	nter och me	d angivna kemiska	a samr	mansättning:		



			_					
Ingående Komponenter/materi	Ingående ämnen	Vikt %	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr	Klassificering	Komm entar			
Lösningsmedel	Vatten	25-50	231-791-2 /	-	oritar			
			7732-18-5					
Fyllnadsmedel	Dolomit	25-50	240-440-2 / 16389-88-1	-				
Fyllnadsmedel	Aska (rester,	25-50	310-212-6 /	-				
	cenosfärer)		93924-19-7 / 01- 2119563688-21					
Bindemedel	Etylen/vinylacetat sampolymer	1-5	- / 24937-78-8	-				
Tillsatsmedel	Destillat (petroleum vätebehandlade lät		265-158-7 / 64742-55-8	Asp. Tox. 1, H304				
	paraffiniska	ıa	04742-55-6	EUH066				
Konserveringsmedel	1,2-benzisotiazolin-	3- <0,05	220-120-9 /	Acute Tox. 4, H302				
	on		2634-33-5	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)				
Ovriga upplysningar: F allergisk reaktion.	ör allergiker: Innehåller (CMIT/MIT (CAS	nr 55965-84-9) och	n BIT (CAS nr 2634-33-5). Kan o	rsaka en			
	någon av dess delkompo							
	rliga egenskaper (Substar didatförteckningen i en k							
%?	3		3 .					
För sammansatta varo	r, har koncentrationen be	☐ Hela varan	X Komponentnivå ☐ Ej relevant					
Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag): 20210708								
Omfattas varan av Rol	HS-direktivet?	⊠ Nej	⊠ 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:								
Material	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-n	r Klassifi- Komme cering	entar			
Fyllnadsmedel	Dolomit	30-90	240-440-2 / 16389-88-1	-				
Fyllnadsmedel	Aska (rester,	30-90	310-212-6 /	-				



				01	-2119	563688-			
Bindemedel	Etylen/vi sampolyi	inylacetat mer	1-10		2493	7-78-8	-		
Innehåller va	ran nanomaterial,		etet tills	satta för att upp	nå en	viss	1	□Ja	⊠ Nej
funktion:									
Om Ja, ange v	vilket material:								
Övriga upplys	sningar:								
4. Råvaror									
Ange andeler	n flyktiga organiska	ämnen (g/lite	er):						
Råvaror		•			,		,		_
Komponent	Material/råvara	Land för råvaruutvin		Ort för råvaruutvinning		nd för verkning	Ort för tillverkning		Kommentar
A	:dk		lad di	0 %)				\/!\.t- 0	,
	örnybart material i						Vikts % Vikts %		
•	örnybart material i piobaserad råvara i				662			Ja	o □ Nej
	råvarorna underla					roll av		Ja	□ Nej
ursprung, råv	varuutvinning, tillve BES 6001:2008, EM	erknings- eller	återvir	ningsprocesser					
Om Ja, ange s	system/systemen:								
Finns träslag	eller ursprung i CIT	ES appendix f	ör hota	de arter?				Ja	☐ Nej
Har trävirket	avverkats på ett la	gligt sätt och 1	inns in	tyg enligt detta?				Ja	□ Nej
Färger och lad	cker							Ja	☐ Nej
Om användni	ng i våtrum, är var	an motstånds	kraftig	mot svamp och	alger?	1			
5. Miljöpåv	erkan								
	övarudeklaration fr SO 14025, framtage		gt EN	☐ Ja		Registre	ering	snummer ,	/ ID-nummer för EPD:
Klimatpåverkan (GWP ₁₀₀): kg CO ₂ -ekv Ozonnedbrytning (ODP): kg CFC 11-ekv						kg CFC 11-ekv			
Försurning (A		kg SO₂-∈		Marknära oz	on (P	OCP):			kg eten-ekv
Övergödning	Förnybar en	Förnybar energi:			MJ				
	Icke förnybar energi: MJ					MJ			
Om miljövaru livscykelpersp	udeklaration eller a pektiv:	nnan livscyke	analys	saknas, beskriv l	nur mi	iljöpåverk	an a\	varan bea	aktas ur ett
Har beräkning	g gjorts i Green Gu	ide, ange bety	/a:						

rivning & demontering?
Övriga upplysningar



6. Distribution av färd	ig vara							
Tillämpar leverantören retu	rsystem för las		☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej			
Tillämpar leverantören syst	?	☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej				
Återtar leverantören embal		☐ Ej relevant	□Ja	⊠ Nej				
Är leverantören ansluten til förpackningar?		☐ Ej relevant ☐ Ne						
Övriga upplysningar:								
7. Byggskedet								
Ställer varan särskilda krav vid lagring?	☐ Ej relevant	t 🗵] Ja	□ N∈	ej	Om "ja", specificera:	Frostfritt	
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?						Om "ja", specificera		
Övriga upplysningar: Se pur	kt 7 i säkerhets	sdatabla	adet för	informa	ition	om hantering och lagri	ng.	
8. Bruksskedet								
Ställer varan krav på insatsv och underhåll?	aror för drift	☐ Ja		Nej	Om	n "ja", specificera		
Ställer varan krav på energit drift?	:illförsel för	□Ja		Nej	Om	n "ja", specificera		
Livslängd: Uppskattad tekn livslängden beror på situatio slitage och omgivande klima det underliggande materialo	onsspecifika om at (t ex fukt, ter	nständig nperatu	gheter så ur, sol, vi	åsom un ind) och	nderl kan	ag, underarbete, applic därför variera. Produkt	eringsförfar	ande,
Finns en energimärkning för varan? För kemiska produkter är energimärkning ej relevant.								
Övriga upplysningar:								
9. Rivning								
Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?					ej	Om "ja", specificera		
Kräver varan särskilda åtgärder								



10. Avfallshantering	J
----------------------	---

Är återanvändning n eller delar av varan?		⊠ Ej relevant		Ja	☐ Nej	Om "ja", sp			
Är materialåtervinni hela eller delar av va	J J J	⊠ Ej relevant		Ja	☐ Nej	Om "ja", sp			
Är energiåtervinning eller delar av varan?		☐ Ej relevant		Ja	☐ Nej	Om "ja", specificera: Om underliggende material kan energiåtervinnas			
Har leverantören res rekommendationer återanvändning, ma energiåtervinning el	för terial- eller	☐ Ej relevant		Ja	⊠ Nej	Om "ja", specificera			
Ange avfallskod för d	den levererade v	/aran: 20 01 :	28 (a	Iternat	ivt 08 01 12	2)			
Är den levererade v	aran klassad son	n farligt avfal	l?		☐ 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 klassad som farligt avfall?								
Övriga upplysningar			<u>-</u>				رد ۱۰۰۰ کے ا		
11. Innemiljö									
Produkten ej avs för inomhusbruk	edd Vara emissior	n avger inga ner	[r		ntliga mätn ta för produ		☐ Varans e	emission ej uppmätt.	
Varan avger vid avse	edd användning t	följande emis	ssion	er:					
Typ av emission	Resultat mätpunkt 1	Result mätpu			nhet	Mätmetoo	l/standard	Kommentar:	
TVOC	TVOC 10 μg/m²h FLEC Mätt efter 4 veckor								
Professional Grovspackel uppfyller emissionskrav enligt M1.									
Kan varan ge upphov till eget buller?									
Kan varan ge upphov till elektriska fält?									
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?									
Övriga upplysningar:									
Övrigt									
Märkning									

Hänvisningar

CE EN-15824

Nordic Swan - licens 3097 0017

Bilagor