

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 P6 Varugrupp/Varugruppsindelning: Vägg- och takfärg inomhus								
Utfärdandedatum 2021-10-07 ID 556142-8011 – Professional P6 Base White (BW), Base Clear (BC), S0500-N, S0502-Y, Råhvid								
KN-nomenklatur/SNI 32091000 - Målningsfärger och lacker på basis av akryl- eller vinylpolymerer								
Varubeskrivning: Vattenburen matt färg för inomhusbruk.								
Vid ändrad deklaration								
Ändringen avser: Allmänna uppdatering. Ändrad vara: identifieras genom klassificerings- och märkningsinformationen. Mindre ändringar, ej relevanta för klassificeringen, kan ej urskiljas på levererad produkts emballage.								
Ersätter version från (datum): 2021-06-30	Kontro	llerad utan	ändring den					
Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan? Da Nej Ej relevant								
Om ja, ange prestandadeklarationsnummer:								
Övriga upplysningar:								
Företagsnamn: Akzo Nobel Decorative Coatings AB Organisationsnr: 556142-8011								
Adress: Staffanstorpsvägen 50		Kontaktp	erson: Råvaru- och P	roduktsäkerhet				
205 17 Malmö		Telefon: (040-355000					
Webbplats: www.nordsjo.se		E-post: H	SE.se@akzonobel.co	m L				
Har företaget miljöledningssystem?			⊠ Ja	☐ Nej				
Företaget är certifierat enligt 🔀 ISO 9001	⊠ ISO	14001	Annat, specifice	ra:				
2. Hållbarhetsarbete Har ledningssystem eller riktlinjer använts för at ansvarstagande i leverantörskedjan	t hanter	ra socialt	☐ Ja	☐ Nej				
Om ja, beskriv nedan företagets sociala arbete:								
Övriga upplysningar								
3. Innehållsdeklaration								
Finns säkerhetsdatablad för varan?	\boxtimes	Ja		Nej				
Ange varans vikt:	Vikt	kan ej ange	es/ej relevant 🛚					
Ange varans klassificering: Inte klassificerad.								



Varan består vid leverans	av följand	e delar/kompo	onenter och	n med angivna kemi	ska sam	mansättning:			
Ingående Komponenter/material	Ingående	e ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr	Klass	ificering	Kommentar		
Lösningsmedel	Vatten		40-60	231-791-2 / 7732-18-5	-				
Bindemedel	Akrylat(s	am)polymer	10-25	-	-				
Fyllnadsmedel	Dolomit		5-25	240-440-2 / 16389-88-1	-				
Pigment	Titandio	kid	15-25*	236-675-5 / 13463-67-7	-		*Ej BC		
Fyllnadsmedel	Talk		2,5-10	238-877-9 / 14807-96-6	-				
Bindemedel	Styren/a sampolyr	mer	1-2,5*	-	-		*Ej BC		
Konserveringsmedel 1,2-benzisotiazolin-3- on 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) Acute Tox. 2, Acute Tox. 2, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, H Skin Sens. 1, H Aquatic Acute H400 (M=100) Aquatic Chron H410 (M=100)									
Övriga upplysningar: För a klassificeringsgränsen. Kal Varning! Farliga respirabla	n orsaka er	n allergisk reak	ktion.		•		5) under		
Varning! Farliga respirabla droppar kan bildas vid sprejning. Inandas inte sprej eller dimma. 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 varor, h	För sammansatta varor, har koncentrationen beräknats på: Hela varan Komponentnivå Ej relevant								
Ange vilken utgåva av kan	didatförte	ckningen som	har använt	s (År, månad, dag):		2021-07-08			
Omfattas varan av RoHS-									



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	aterial Ingående ämnen Vikt % EG-nr/ CAS- nr							
	Bindemedel	-							
	Fyllnadsmedel	-							
	Pigment	-	*Ej BC						
	Fyllnadsmedel	-							
	Bindemedel	-	*Ej BC						
Innehåller var	an nanomaterial, vilka	□Ja	⊠ Nej						
Om Ja, ange v	rilket material:								
Övriga upplys	Övriga upplysningar:								

4. Råvaror

Ange andelen flyktiga organiska ämnen (g/liter):									
Råvaror									
Komponent	Material/råvara	Land för råvaruutvinning	Ort för råvaruutvinning	Ort för tillverkning	Kommentar				
Ange andel fö	örnybart material i v	Vikts %							
Ange andel fo	ornybart material i	Vikts %							
Är ingående k	oiobaserad råvara t	□Ja	☐ Nej						
ursprung, råv	råvarorna underla aruutvinning, tillve BES 6001:2008, EM	☐ Ja	□ Nej						
Om Ja, ange system/systemen:									
Finns träslag	eller ursprung i CITI	□ Ja	☐ Nej						
Har trävirket	avverkats på ett laç	□ Ja	☐ Nej						
Färger och lad	cker	□Ja	☐ Nej						
Om användni	ng i våtrum, är vara								



5. Miljöpåverkar

5. Miljöpåverkan									
Finns en miljövarudeklaratio 15804 eller ISO 14025, fram		EN [⊠ Ja 🗀] Nej		ummer / ID-nummer för 1.2021 (se bilaga)			
Klimatpåverkan (GWP ₁₀₀):	kg CO ₂ -ek	v	Ozonnedbryti	ning (C	DDP):	kg CFC 11-ekv			
Försurning (AP):	kg SO ₂ -ek	v. N	√arknära ozc	n (PO	CP):	kg et	en-ekv		
Övergödning (EP):	kg (PO ₄) ⁻³	-ekv F	örnybar ene	rgi:		MJ			
		I	cke förnybar	energ	i:	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 retursystem för lastbärare av varan?									
Tillämpar leverantören syste	em med flergångser	r varan?		j relevant	□Ja	⊠ Nej			
Återtar leverantören emball			E	j relevant	☐ Ja	⊠ Nej			
Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för							☐ Nej		
Övriga upplysningar:									
7. Byggskedet									
Ställer varan särskilda krav vid lagring?	☐ Ej relevant	⊠ Ja	☐ Nej		"ja", specificera:	Frostfritt			
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej	Om "ja", specificera					
Övriga upplysningar: Se pun	kt 7 i säkerhetsdata	abladet för	information (om ha	ntering och lagrin	g.			
Övriga upplysningar: Se punkt 7 i säkerhetsdatabladet för information om hantering och lagring. 8. Bruksskedet									

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	☐ Ja Nej Om "ja", specificera								
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	☐ Ja 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:									



Övriga upplysningar:

Är varan förberedd demontering (isärta		⊠ Ej re	levant	Ja	1 [☐ Nej Om "ja", specific			era	
Kräver varan särskil för skydd av hälsa c rivning & demonter	kilda åtgärder 🔀 Ej relevant 🔲 Ja och miljö vid			ı [Nej	Om "ja", specificera				
Övriga upplysningar										
10. Avfallshantering										
Är återanvändning eller delar av varan	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			☐ Ja		☐ Nej	Om "ja", specificera			
Är materialåtervinr hela eller delar av v		⊠ E rele\	-	☐ Ja		☐ Nej	Om "ja", specificera			
Är energiåtervinnin eller delar av varan		la E relev	~	⊠ Ja		☐ Nej	ma	n "ja", specificera: Om underliggende aterial kan energiåtervinnas		
rekommendationer återanvändning, ma	ren restriktioner och Ej Ja tioner för relevant				⊠ Nej	Om	Om "ja", specificera			
Ange avfallskod för den levererade varan: 20 01 28 (alternativt 08 01 12)										
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?						☐ Ja				
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: Bero						underlag	_	la	Nej	
Är den inbyggda/uthärdade varan klassad som farligt avf Övriga upplysningar:					alli		<u> -</u>	ia [⊠ Nej	
11. Innemiljö										
☐ Produkten ej avsedd ☐ Varan avger inga för inomhusbruk ☐ emissioner				Befintliga vanta för		netoder ej	☐ Varans uppmätt.	emission ej		
Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:					TCIC	varita ioi	prod	arton.	арріпаті.	
Typ av emission	Resultat mätpunkt 1	<u> </u>	Resultat mätpunkt 2			Enhet		Mätmetod/standard		Kommentar:
TVOC	100			μg/m2h		ISO 16000-9:2006		Mätt efter 4 veckor		
Formaldehyd	<2			μg/m2h		h	ISO 16000-3:2011		Mätt efter 4 veckor	
CMR 1A+1B	<1					μg/m2	h	ISO 16000-9:2006		Mätt efter 4 veckor
Professional P6 up	pfyller emissio	nskrav er	nligt M1							
Kan varan ge uppho	ov till eget bulle	er?			⊠ Ej relevant					
Kan varan ge uppho	ov till elektriska	a fält?			⊠ Ej relevant					
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?					⊠ Ej relevant					



Övrigt

VOC

VOC-värde enligt direktiv 2004/42/EG: <1 g/l. Kategori: A/a; aktuellt gränsvärde fas II: 30 g/l.

Märkning



Nordic Swan - licens 3096 0003

Brandteknisk klass B-s1, d0. Typgodkännandets nummer SC0710-15

Hänvisningar

Bilagor



1.1.00221.2021_MRPI-EPD_Akzo Nobel Decorative Coatings_Nordsjo Professional Interior Wallpaints FINAL.pdf