

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: One Door & Win	Va	Varugrupp/Varugruppsindelning: Snickerifärg utomhus						
Utfärdandedatum: 2019-02-28		ID	ID 556142-8011 - One Door & Window					
	(B	ase White	, Base Medium, Bas	se Clear, Black, Light)				
KN-nomenklatur/SNI								
Varubeskrivning: Vattenburen färg för utomhusbruk.								
Vid ändrad deklaration								
Ändringen avser: Allmän uppdat	ering.		ifieras genom klass	· ·				
Varan är inte förändrad.					dringar, ej relevanta för vererad produkts emballage.			
Ersätter version från (datum): 20	)16-11-23	Kontro	llerad utan	ändring den				
Finns en prestandadeklaration, e byggproduktförordningen, framt varan?		□Ja		☐ Nej	⊠ Ej relevant			
Om ja, ange prestandadeklaration	nsnummer:							
Övriga upplysningar:								
Företagsnamn: Akzo Nobel Dec	orative Coatings	AB	Organisationsnr: 556142-8011					
Adress: Staffanstorpsvägen 50			Kontaktp	erson: Råvaru- och	Produktsäkerhet			
205 17 Malmö			Telefon: 040-355000					
Webbplats: www.nordsjo.se			E-post: HSE.se@akzonobel.com					
Har företaget miljöledningssysto	em?	I		⊠ Ja	☐ Nej			
Företaget är certifierat enligt	⊠ ISO 9001	⊠ ISO	14001	Annat, specificera:				
2. Hållbarhetsarbete								
Har ledningssystem eller riktlinj ansvarstagande i leverantörske		tt hanter	a socialt	☐ Ja	☐ Nej			
Om ja, beskriv nedan företagets	sociala arbete:							
Övriga upplysningar								
3. Innehållsdeklaration								
Finns säkerhetsdatablad för var	an?	⊠ J	a		☐ Nej			
Ange varans vikt:		Vikt	kan ej ang	es/ej relevant 🛚				
Ange varans klassificering: Aqua	atic Chronic 3, H	1412						
Varan hostår vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:								



Ingående Komponenter/ material	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/CAS-nr/ REACH-regnr		Klassificering		Kommentar		
Lösningsmedel	Vatten	40-60	231-79 <sup>2</sup> 7732-18		-				
Bindemedel	Akrylat(sam) polymer	20-40	-	-					
Pigment	Titandioxid	7,5-20	236-675-5 / - 13463-67-7			BW, BM, Light			
Fyllnadsmedel	Talk	2-10	238-877 14807-9		-				
Tillsatsmedel	(2-butoxy metyletoxy) propanol	1-2,5		1-5/ 28-2 /01- 1543-42	-				
Konserveringsmedel	3-jod-2-propynyl butylkarbamat	<1	259-62 <sup>-</sup> 55406-5		Acut Eye I Skin STO	e Tox. Dam. 1 Sens. I RE 1, atic Ac	4, H302 3, H331 1, H318 1, H317 H372 ute 1, H400 ronic 1, H4		
Konserveringsmedel	1,2- benzisotiazolin-3- on	<0,05	220-120 2634-33		Skin Eye I Skin	Irrit. 2 Dam. 1 Sens. atic Ac	4, H302 , H315  , H318 1, H317 ute 1, H400	0	
Konserveringsmedel	C(M)IT/MIT(3:1)	<0,0015	- / 5596	5-84-9	Acut Acut Skin Eye Skin Aqua (M=	e Tox. e Tox. ce Tox. Corr. Dam. 1 Sens. atic Ac	3, H301 3, H311 3, H331 IB, H314 I, H318 1, H317 ute 1, H400 ronic 1, H4		
Övriga upplysningar: För allergiker: innehåller CMIT/MIT (CAS nr 55965-84-9), BIT (CAS nr 2634-33-5) och 3-jod-2- propynylbutylkarbamat under klassificeringsgränsen . Kan orsaka en allergisk reaktion.									
ämnen med särskilt fa	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								
För sammansatta varo	r, har koncentratione	n beräknats	på:	☐ Hela varan		⊠ Komp	oonentnivå	1	☐ Ej relevant
Ange vilken utgåva av	kandidatförteckninge	n som har a	nvänts (Å	r, månad,	dag):		20180627	7	
Omfattas varan av Rol	HS-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:								
Material	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr	KI	assificerinç	)	Kommentar	
Bindemedel	Akrylat(sam) polymer	50-85	-	-				
Pigment	Titandioxid	15-35	236-675-5 / 13463-67-7	-			BW / BM / Light	
Fyllnadsmedel	Talk	2,5-10	238-877-9 / 14807-96-6					
Innehåller varan nanomaterial, vilka är medvetet tillsatta för att uppnå en viss 🔲 Ja 🔀 Nej								
funktion:								
Om Ja, ange vilket material:								
Övriga upplysningar:								

#### 4. Råvaror

Ange andelen flyktiga organiska ämnen (g/liter):									
Råvaror									
Komponent	Material/råvara	Ort för tillverkning	Kommentar						
Ange andel fö	ornybart material i v	varan (kort cykel, <	10 år)		Vikts %				
Ange andel fö	ornybart material i v	Vikts %							
Är ingående k	oiobaserad råvara t	□Ja	☐ Nej						
ursprung, råv	råvarorna underlag aruutvinning, tillve BES 6001:2008, EMS	☐ Ja	☐ Nej						
Om Ja, ange system/systemen:									
Finns träslag	eller ursprung i CITI	□Ja	☐ Nej						
Har trävirket	avverkats på ett lag		☐ Ja	☐ Nej					
Färger och lad	cker			_	□Ja	☐ Nej			
Om användni	ng i våtrum, är vara	an motståndskraftig	g mot svamp och alg	ger?					



5. Mil	jö	påve	erkan
--------	----	------	-------

3. Willyopaverkan								
Finns en miljövarudeklaratio 15804 eller ISO 14025, fram			☐ Ja	⊠ Nej	☑ Nej Registreringsnummer / ID-numm EPD:			
Klimatpåverkan (GWP <sub>100</sub> ):	kg CO		Ozonne	C 11-ekv				
Försurning (AP):	kg SO <sub>2</sub>	₂-ekv.	Marknäi	Marknära ozon (POCP): kg				
Övergödning (EP):	kg (PC	) <sub>4</sub> ) <sup>-3</sup> -ekv	Förnyba	r energi:	MJ			
			lcke förr	ıybar energ	MJ	MJ		
Om miljövarudeklaration ell livscykelperspektiv:	er annan livscyk	kelanalys s	aknas, beskı	iv hur miljö	påverkan av val	ran beaktas u	r ett	
Har beräkning gjorts i Green	Guide, ange be	etyg:						
6. Distribution av färd	dig vara							
Tillämpar leverantören retu	rsystem för last	bärare av v	/aran?		j relevant	☐ Ja	Nej	
Tillämpar leverantören syste		gsemballa	ge för varan	? <u> </u>	j relevant	☐ Ja	Nej	
Återtar leverantören emball					ij relevant	☐ Ja	Nej	
Är leverantören ansluten till förpackningar?	ett system för	producent	ansvar för	E	ij relevant	⊠ Ja	☐ Nej	
Övriga upplysningar:								
7. Byggskedet Ställer varan särskilda krav vid lagring?	☐ Ej relevant	∑ Ja	ı	ej Om	"ja", specificera	a: Frostfritt		
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	☐ Ej relevant	:	ı 🛭 N	lej Om	"ja", specificera	3		
Övriga upplysningar: Se pun	kt 7 i säkorhots	databladat	för informa	tion om ha	ntoring och lagr	ina		
Ovriga uppryshingar: se pun	Kt / i sakeinetsi	uatabiauet	. 101 1111011116	ILIOH OHI Ha	menny och lagi	iriy.		
8. Bruksskedet								
Ställer varan krav på insatsv och underhåll?	⊠ Nej	ej Om "ja", specificera						
Ställer varan krav på energitillförsel för								
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 produkt	er är energ	imärkning ej rel	evant		
Övriga upplysningar:								



	1 ) i\ /	n	$\mathbf{n}$
ч	RIV		1 11
/ .	Riv		$\mathbf{I}$

9. Rivning				
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?	ı ⊠ 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 he		<b>N</b> .		
eller delar av varan?	ela 🔲 Ej relevant	⊠ Ja	│	Om "ja", specificera: Om underliggende material kan energiåtervinnas

Ange avfallskod för den levererade varan: 08 01 11 (alternativt 20 01 27)

Är den levererade varan klassad som farligt avfall? ■ 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 ☐ Ja Är den inbyggda/uthärdade varan klassad som farligt avfall? Nej

Övriga upplysningar:

energiåtervinning eller deponering?

#### 11. Innemiljö

<ul><li>☑ Produkten ej avsedd för inomhusbruk</li><li>☐ Varan av emissioner</li></ul>		ger inga		Befintliga mätmetoder ej relevanta för produkten.			☐ Varans emission ej uppmätt.		
Varan avger vid avse	dd användning följ	ioner:							
Typ av emission	Resultat Resultat mätpunkt 1 mätpunl		t 2	Enhet	Mätmetod/standard		Kommentar:		
Kan varan ge upphov till eget buller?			$\boxtimes$	⊠ Ej relevant					
Kan varan ge upphov till elektriska fält?			$\boxtimes$						
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?				☑ Ej relevant					
Övriga upplysningar:									

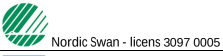


#### Övrigt

VOC

VOC-värde enligt direktiv 2004/42/EG: <40 g/l (Kategori: A/d; aktuellt gränsvärde fas II: 130 g/l)

Märkning





EU Ecolabel - licens SE/044/001

Hänvisningar

Bilagor