

BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

Dokument-ID

1 Grunddata

Produktidentifikation

					BVD_F	Flexilight_16	0329	
Varunamn	Artikel-nr/ID-begrepp				Varugrupp			
Icopal Flexilight	21052, 21014, 21129				Underlagsduk			
(PRO, PRIMA och BAS)								
☐ Ny deklaration	Vid ändrad de	Vid ändrad deklaration						
Ändrad deklaration	Är varan förändi	rad?	Ändring	gen avse	r redak	ktionella änd	ringar	
	⊠ Nej □ J	Ja	Ändrad	vara ide	entifiera	s genom		
Upprättad/ändrad den 2016-03-2	29		Kontro	llerad ut	an ändri	ng den		
Övriga upplysningar:								
0 0.000000000000000000000000000000000								
2 Leverantörsuppgifte	er 							
Företagsnamn lcopal						nr/DUNS-nr 5)9
Adress Box 848, Skepp	sbron 11				-	Hans Måns	sson	
201 80 MALMÖ				Telefo	n 040-	24 74 00		
Webbplats: www.icopal.se				E-post	info.s	se@icopal.co	om	
Har företaget miljöledningssysten	n?			⊠ Ja		☐ Nej		
Företaget är certifierat enligt	⊠ ISO 9000	⊠ ISO	14000	An	nnat Om "annat", specificera:			
Övriga upplysningar:								
3 Varuinformation								
Land för sluttillverkning Sverig	е	Om la	nd ej ka	n anges,	ange or	rsak		
Användningsområde lcopal takpannor, profilerad plåt och l	Flexilight (PRO, iknande takmate		A och B	AS) anv	/änds s	om underlag	jsduk på trä	under
Finns säkerhetsdatablad för varan	?			☐ Ej relevant		j relevant	☐ Ja	☐ Nej
Ange enligt kemikalieinspektione	ns regelverk:	Klassi	ficering	g 🔀 Ej relevant				vant
		Märkn	ning					
Är varan registrerad i BASTA?							⊠ Ja	☐ Nej
Är varan miljömärkt? 🛛 Krit	terier saknas	☐ Ja		Nej	Om "	ja", specifice	ra:	
Finns miljödeklaration typ III för varan?							☐ Ja	⊠ Nej
Övriga upplysningar:								

4 Innehåll (För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens vita kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:							
Ingående material/ Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Klassifi- cering	Kommentar		
Bindemedel	SBS-modifierad asfalt	40-60	8052-42-4				
Fyllmedel	Kalkstensmjöl	25-30	1317-65-3				
Stomme	Glasfiberfilt	8-10					
Stomme	PP-filt	10-12					
Övriga upplysningar:							

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 material / Komponenter							
Övriga upplysningar:							

5 Produktionsskedet

Resursutnyttjande och miljöpåverkan unde	er produktion av varan ı	edovi	sas på ett av följai	nde sätt:				
1) Inflöden (råvaror, insatsvaror, energi m (emissioner och restprodukter) därifrån			ll tillverkningsenh	neten, och utflöden				
2) Samtliga inflöden och utflöden från utvinning av råvaror till färdig produkt d v s "vagga till grind".								
3) Annan avgränsning. Ange vad:								
Redovisningen avser enhet av varan Redovisad vara Varans varugrupp Varans tillverkningsenhet								
Ange råvaror och insatsvaror som använts v	rid tillverkning av varan		☐ Ej relevant					
Råvara/insatsvara	Mängd och enhet		Kommentar					
Ange återvunna material som använts vid til	lverkning av varan		☐ Ej relevant					
Materialslag	Mängd och enhet		Kommentar					
Ange energi som använts vid tillverkning av v	varan eller dess delar		☐ Ej relevant					
Energislag	Mängd och enhet		Kommentar					
Ange transporter som använts vid tillverknin	g av varan eller dess dela	r	☐ Ej relevant					
Transportslag		Kommentar						

Ange emissioner till luft, vat dess delar	ten eller mark	från tillverknir	ıg av	varan e	ller	☐ Ej	relevant			
Emissionsslag	Mängd och e	Mängd och enhet			Kommentar					
Ange restprodukter från tillv	erkning av vara	an eller dess de						☐ Ej relevant		
				Andel sor Materialå			04			
Restprodukt	Avfallskod	Mängd		nateriala inns %	uer-	Energi vinns		Commentar		
1									-	
Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?	☐ Ja	☐ Nej	C	Om "ja",	spec	ificera:				
Övriga upplysningar:										
6 Distribution av fä								Te-		
Tillämpar leverantören retursy				0		Ej relev		∐ Ja	⊠ Nej	
Tillämpar leverantören system		emballage for v	varar	1?	$\vdash \equiv$	Ej relev		∐ Ja	⊠ Nej	
Återtar leverantören emballag Är leverantören ansluten till R				☐ Ej relevant☐ Ej relevant				☐ Ja☐ Ja☐ ☐ ☐ Ja☐ ☐ ☐ ☐	⊠ Nej □ Nej	
	EFA					Ej lelev	ant	∐ Jā	INEJ	
Övriga upplysningar:										
7 Byggskedet										
Ställer varan särskilda krav vi		Ej relevant		Ja		☑ Nej		ja", specificera:		
Ställer varan särskilda krav på byggvaror?	omgivande	☐ Ej relevant	t	☐ Ja ☐ Nej ☐ Om "j			Om "ja",	a", specificera:		
Övriga upplysningar:										
8 Bruksskedet										
Ställer varan krav på insatsvar	or för drift och	underhåll?		Ja		Nej	Om "ja", s	ja", specificera:		
Ställer varan krav på energitill	försel för drift?)		Ja		Nej	Om "ja", specificera:			
Uppskattad teknisk livslängd f	ör varan anges	enligt ett av alt	terna	tiven a)	eller	b) neda	n:			
a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka	☐ 5 år	☐ 10 år		15 år		25 år	□ >50 år	Kommenta	r	
b) Referenslivslängden uppska	attas vara i inter	rvallet 30-40 å	r							
Övriga upplysningar:										
9 Rivning										
Är varan förberedd för demontering [] E (isärtagning)?			vant			Ja	⊠ Nej	Om "ja", s	pecificera:	
Kräver varan särskilda åtgärde hälsa och miljö vid rivning/de	☐ Ej relev	vant			Ja	⊠ Nej	Om "ja", s	pecificera:		
Övriga upplysningar:										

10	Avfalls	shante	erina
. •			

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej	Om "ja", s	pecificera:		
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	☐ Ej relevant	☐ Ja	⊠ Nej	Om "ja", s	pecificera:		
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	☐ Ej relevant	⊠ Ja	☐ Nej	Om "ja", s Förbränni			
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	☐ Ej relevant	ıt 🔲 Ja 🔀 Nej		Om "ja", specificera:			
Ange avfallskod för den levererade varan 170	904						
Är den levererade varan klassad som farligt avf	all?			☐ Ja	⊠ Nej		
Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, och den färdiga inbyggda varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter.							
Ange avfallskod för den inbyggda varan							
Är den inbyggda varan klassad som farligt avfall?							
Övriga upplysningar:							

11 Innemiljö (För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner: ☐ Varan avger inga emissioner						
Typ av emission	Mängd [μg/m²h] alt [mg/m³h]		Mätmetod	Kommentar		
	4 veckor	26 veckor				
Ej relevant						
Kan varan ge upphov till	eget buller?		☐ Ej relevant	☐ Ja ⊠ Nej		
Värde		nhet	Mätmetod:			
Kan varan ge upphov till	elektriska fält?		☐ Ej relevant	☐ Ja ⊠ Nej		
Värde	Er	nhet	Mätmetod			
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?			☐ Ej relevant	☐ Ja ⊠ Nej		
Värde	Er	nhet	Mätmetod			
Övriga upplysningar: Pro	odukten är avsedd fö	r utomhusbruk				

Hänvisningar

Se produktdatablad och monteringsanvisning på www.icopal.se

Bilagor