



EHITUSTOOTE DEKLARATSIOON BPD 3

vastavalt Ecocycle Council juhistele, Mai 2007

1 Põhiandmed

Toote identifitseerimine		Dokumendi ID BPD Vundamendielemendid
Toote nimetus Vundamendielement	Artikli nr./ID Kõik I, L ja U tüüpi vundamendielemendid	Tooterühm Isolatsioon
<input type="checkbox"/> Uus deklaratsioon	Uuendatud deklaratsiooni korral	
<input checked="" type="checkbox"/> Uuendatud deklaratsioon	Kas toodet on muudetud?	Muudatus on seotud BPD 3 kaasajastamisega
	<input checked="" type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Jah	Muudetud toodet identifitseeritakse
Koostatud / läbi vaadatud (kuupäev) 24 Veebruar 2015		Kontrollitud muudatusteta (kuupäev)
Muu teava:		

2 Tarnija teave

Ettevõtte nimi Benders Sverige AB	Reg. nr./DUNS nr 556233-3970
Aadress Box 20 SE-535 21 Kvänum	Kontaktisik Åsa Danielsson Telefon 0512-78 76 20
Veebileht: www.benders.se	E-post asa.danielsson@benders.se
Kas ettevõttel on keskkonnanajuhtimissüsteem?	<input checked="" type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei
Ettevõtte on sertifitseeritud vastavalt:	<input type="checkbox"/> ISO 9000 <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14000 <input type="checkbox"/> Muu Kui "muu", siis täpsustada:
Muu teava:	

3 Toote teave

Tootjariik (lõplik toode) Rootsi	Kui riiki ei saa määrata, siis nimetage põhjus		
Kasutusvaldkond Vundamendielemendid plaatvundamendiga hoonetele. Elemendid on saadaval erinevates formaatides ja suurustes, et sobituda erinevat tüüpi ehitistele, nt majad, tööstusettevõtted, jne.			
Kas tootele on olemas ohutuskaart?	<input checked="" type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Seisukord vastavalt Rootsi Kemikaaliameti määrustele:	Klassifikatsioon Märgistus	<input checked="" type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Kas toode on registreeritud BASTA-s?	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	
Kas tootel on ökomärgistus?	<input type="checkbox"/> Kriteerium puudub <input type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustada	
Kas tootel on olemas III tüüpi keskkonnadeklaratsioon?	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	
Muu teave:			

4 Sisu

Tarnitav toode sisaldab loetletud osi/komponente, millel on järgmine keemiline koostis:					
Koostisained/ komponendid	Koostisained	Mass % või g	EÜ nr / CAS nr (või sulam)	Klassifika- tsioon	Kommentaar
Betoon	Liiv ja kivi 69% Portlandsement	75-94% 22%	65997-15-1	Xi, R41, R37/38	
	Vesi 8,5% Lateks < 0,5% Polüpropüleenkiud < 0,04%				
EPS	Vahtpolüstüreen Pentaan*	100 % 6-25%	9003-53-6 109-66-0/78-78-4	 F+;R12 Xn;R65- R66-R67 N;R51-53	
Muu teave: * EPS sisaldab <2% pentaani, mida kasutatakse tootmisprotsessis paisumisainena. Pentaan on lenduv ja seega kaob toote kosisest peale paari nädala möödumist.					

Kui toote keemiline koostis peale selle sissehitamist erineb tarnimisel olevast koostisest, siis näidatakse siin lõplikult sissehitatud toote koostis. Kui koostis ei muutu, siis alljärgnevasse tabelisse andmeid ei sisestata.					
Koostisained/ komponendid	Koostisained	Mass % või g	EÜ nr / CAS nr (või sulam)	Klassifi- katsioon	Kommentaar
Muu teave:					

5 Tootmisfaas

Ressursside kasutamisest ja keskkonnamõjust toote tootmise ajal raporteeritakse ühel alljärgnevatest viisidest:					
<input checked="" type="checkbox"/> 1) Registreeritud toote puhul sissetulevad vood (toormaterjalid, vahetooted, energia jms) tootmisüksusesse ja väljaminevad vood (heited ja tootmisjäätgid) tootmisüksusest, s.t “väravast väravani”.					
<input type="checkbox"/> 2) Kõik sissetulevad ja väljaminevad vood toormaterjali kaevandamisest valmistooteni, s.t “hällist väravani”.					
<input type="checkbox"/> 3) Muu piiritlemine. Näidake, mis:					
Aruanne on tooteühiku kohta		<input checked="" type="checkbox"/> Raporteeritud toode		<input type="checkbox"/> Toote tooterühm	
				<input type="checkbox"/> Toote tootmisüksus	
Nimetage toote valmistamisel kasutatud toormaterjalid ja vahetooted				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Toormaterjalid/vahetooted		Kogus ja ühik		Kommentaariid	
Beton		75-94%			
EPS		6-25%			
Nimetage toote valmistamisel kasutatud taaskasutatavad materjalid				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Materjali tüüp		Kogus ja ühik		Kommentaariid	
Nimetage toote või selle komponentide valmistamisel kasutatud energia				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Energia tüüp		Kogus ja ühik		Kommentaariid	
Nimetage toote või selle komponentide valmistamise käigus kasutatud transport				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Transpordi tüüp		Protsent, %		Kommentaariid	
Veoauto		100%			
Nimetage toote või selle komponentide valmistamisel õhku, vette või pinnasesse tekkinud saasteained				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
Saasteaine tüüp		Kogus ja ühik		Kommentaariid	
Nimetage toote või selle komponentide valmistamisel tekkinud tootmisjäätgid				<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	
				Taaskasutuse osakaal	
Tootmisjäät		Jäätmekood		Kogus	
				Taaskasutatud materjalid %	
				Taaskasutatud energia %	
				Kommentaariid	
Kas tootmisandmeid on vaja täpsemalt kirjeldada?		<input type="checkbox"/> Jah		<input type="checkbox"/> EI	
				Kui "jah", siis täpsustage:	
Muu teave:					

6 Valmistooto turustamine

Kas tarnija kasutab toode aluste/pakendite tagastussüsteemi?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Kas tarnija kasutab toote pakendamisel taaskasutatava pakendi süsteemi?	<input checked="" type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Kas tarnija võtab toote pakendi tagasi?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei
Kas tarnija on REPA liige?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Muu teave: FTI -d teavitatakse taaskasutatava plastpakendi kasutusele võtmisest.			

7 Ehitusfaas

Kas toote ladustamisele on erinõuded?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage: EPS-i ei tohi hoida pikalt õues otsese päikesevalguse käes.
Kas on erinõudeid külgnevate ehtustoodete suhtes?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage: Kasutage eraldavat kihti, et vältida otsest kokkupuudet PVC kihtide vahel. Liimimisel kasutage õiget tüüpi (ilma orgaaniliste lahustiteta) liimi.
Muu teave:				

8 Kasutusfaas

Kas on nõudeid vahetoodete kasutamiseks ja hoolduseks?	<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage:			
Kas toode seab nõudeid toiteallika tööks?	<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage:			
Märkida toote prognoositav tehniline kasutusaeg, kasutades allpool olevat varianti a) või b):						
a) Soovituslik kasutusaeg on hinnanguliselt umbes:	<input type="checkbox"/> 5 aastat	<input type="checkbox"/> 10 aastat	<input type="checkbox"/> 15 aastat	<input type="checkbox"/> 25 aastat	<input checked="" type="checkbox"/> >50 aastat	Kommentaariid
b) Eeldatav eluiga on hinnanguliselt üle 100 aasta					Toote kasutusiga vastab ehitise kasutuseale.	
Muu teave:						

9 Lammutamine

Kas toode on valmis osadeks lahtivõtmiseks (demonteerimiseks)?	<input checked="" type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage:
Kas toode nõuab lammutamisel/demonteerimisel erimeetmeid tervise ja keskkonna kaitsmiseks?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage:
Muu teave:				

10 Jäätmekäitlus

Kas kogu toodet või selle osi saab taaskasutada?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage: Kahjustamata poorset saab kasutada funktsiooni kaotamata.
Kas kogu toodet või selle osi saab ümbertöödelda?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage: Purustatud betooni saab kasutada täitematerjalina. Poorset plastikut saab ümbertöödelduna kasutada uue poorse plastikuna.
Kas kogu toodet või selle osi saab kasutada energia regenereerimiseks?	<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input checked="" type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage: Poorset plastikut saab kasutada energia tootmiseks. Energia-sisaldus vastab ca 0,7 kg õli kilogrammi kohta.
Kas tarnijal on piiranguid ja soovitusi taaskasutuse, materjalide ümbertöötlemise, energia regenereerimise või jäätmekäitluse kohta.	<input checked="" type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Kui "jah", siis täpsustage:
Nimetage tarnitud toote jäätmekood 170101 Betoon 170203 Plast				
Kas tarnitud toode klassifitseeritakse ohtliku jäätmena?			<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei
Kui toote keemiline koostis pärast selle integreerimist erineb tarnimisel olevast koostisest ja kui integreeritud tootel on seetõttu erinev jäätmekood, siis nimetage see siin. Kui see ei muutu, siis alljärgnevaid üksikasju ei kohaldata.				
Nimetage integreeritud toote jäätmekood.				
Kas integreeritud toode klassifitseeritakse ohtliku jäätmena?			<input type="checkbox"/> Jah	<input checked="" type="checkbox"/> Ei
Muu teave: EPS-i demonteerimisel tuleviku võib materjali käitlemine olla reguleeritud.				

11 Sisekliima

Sihipärasel kasutamisel eraldab toode järgmisi heiteid:		<input type="checkbox"/> Toode ei eralda heiteid.		
Heidete tüüp	Kogus [$\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$] või [$\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$]		Mõõtmismeetod	Kommentaariid
	4 nädalat	26 nädalat		
				Toode ei sobi kasutamiseks siseruumides.
Kas toode ise tekitab müra?		<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Väärtus	Ühik	Mõõtmismeetod		
Kas toode tekitab elektrivälju?		<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Väärtus	Ühik	Mõõtmismeetod		
Kas toode tekitab magnetvälju?		<input type="checkbox"/> Ei ole asjakohane	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Väärtus	Ühik	Mõõtmismeetod		
Muu teave:				

Rohelistel väljadel olevad andmed on nõutavad vastavalt Ecocycle Councili suunistele.