

BYGGVARUDEKLARATION för byggnadssnickerier

ALLMÄNT OM PRODUKTEN

Objekt: Gäller i följande kombinationer
Oklassad, E130/R'w35dB, E130/R'w40dB,
E30/R'w35dB, R'w35dB

Produkt: Karm

Produktnamn: 40 mm träkarm fanerad , karmdjup 93 mm

Beteckning (Artikel / Modell / Utförande): MK , MK-S6 , MK-S7, MK-SJ, MK-SJL

FÖRETAGSINFORMATION

Tillverkare: Leverantör Underentreprenör

01.1 Företagets namn: Swedoor AB
01.2 Adress: Box 211
01.3 Postadress: 561 23 Huskvarna
01.4 Telefon: 036-39 62 00
01.5 Telefax: 036-39 62 20
01.6 E-post:
01.7 Org.-nr: 556043-2337

01.8 Kontaktperson/er: Din ordinarie säljkontakt
01.9 Utfärdare: Martin Persson
01.10 Datum: 2001-11-20

TILLVERKARENS / LEVERANTÖRENS MILJÖPOLICY

	Tillverkare		Leverantör		Bilaga
	Ja	Nej	Ja	Nej	
02.1 Miljöpolicy finns	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.1 <input checked="" type="checkbox"/>
02.2 Miljöledningssystem finns <input type="checkbox"/> ISO 14000-serien <input type="checkbox"/> Annat system: <input type="checkbox"/> Är förankrat genom tredjepartscertifiering. Reg:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.2 <input type="checkbox"/>
02.3 Kvalitetssäkringssystem finns <input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000-serien <input type="checkbox"/> Annat system: <input type="checkbox"/> Är förankrat genom tredjepartscertifiering. Reg:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.3 <input checked="" type="checkbox"/>
02.4 Livscykelvärderingar (LCA) finns	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.4 <input type="checkbox"/>
02.5 Livscykelinventeringar (LCI) finns	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.5 <input type="checkbox"/>
02.6 Övriga uppgifter om miljöarbete. Tillverkare <input checked="" type="checkbox"/>	Leverantör: <input type="checkbox"/>				02.6 <input checked="" type="checkbox"/>



PRODUKTINFORMATION, ANVÄNDNINGSSOMRÅDE, MÄRKNING MM

- 03.1 Produkten är miljömärkt Ja Nej Bilaga 03.1
Typ av märkning / Licensnummer:
- 03.2 Produkten är utförd enligt : ISO / SS / EN eller annan standard / norm Bilaga 03.2
 Produktcertiering
 Typ:
- 03.3 Användningsområde framgår av teknisk dokumentation Ja Nej Bilaga 03.3
Användningsområdet är: Karm för invändigt bruk i offentlig miljö
- 03.4 Produkten har entydigt och varaktigt anbringad märkning som an knyter till teknisk dokumentation Ja Nej Bilaga 03.4

PRODUKTINFORMATION / INNEHÅLLSDEKLARATION

04.1 Ingående komponenter överstigande 2 vikt-%

Bilaga 04.1

Innehållsdeklaration :	Andel %	Anm:
Massivträ, furu	78,3 %	
Massivträ, ek	11,6 %	Tröskel
Metall (stål)	8,2 %	Beslag
Övrigt	2,0 %	Lim-spik-lack

PRODUKTENS INNEHÅLL AV ÄMNER ENLIGT KEMI:s BEGRÄNSNINGS- ELLER OBS-LISTA

- 05.1 Produkten innehåller ämnen på Kemi:s Begränsningslista Ja Nej Har ej undersökts
- 05.2 Produkten innehåller ämnen på Kemi:s OBS-lista Ja Nej Har ej undersökts
- 05.3 Redovisning av alla kända sådana ämnen i produkten med > 0,2 viktsprocent:
(Även mängder under denna gräns anges om detta kan bedömas relevant för den yttre miljön)

Ämne: Andel (Vikt-% av färdig produkt)	Bilaga 05. <input type="checkbox"/>

**1. INGÅENDE MATERIAL**

1.01 Tillverkaren har tagit del av varudeklarationsblad enl. LKP (ISO 110 141) från berörda leverantörer Ja

Bilaga 1.01

1.1- 1.2 Resursförbrukning och miljöbelastning vid tillverkning av ingående material och tillsatsvaror

Bilaga 1.1-1.2

Råvaror / Insatsvaror som utgör > 2 vikt-%	Använda energislag			Råvara		Utsläpp till:		Påverkan på mark	Farligt avfall har uppstått	Utrotning-hotat träslag	Ursprungsland
	El	Fossila bränslen	Bio-bränslen	Förnyelse-bar	Ej förnyelse-bar	Luft	Vatten				
	A			B	C	D	E				
Furu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SE,EE
Ek	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HU
Metall (stål)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SE
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

1.3 Återvunnet material

Bilaga 1.3

Typ av material:	Använda energislag			Vara som använts	Återvinningen påverkar positivt / negativt utsläpp till		
	El	Fossila bränslen	Bio-bränslen		Luft	Vatten	Mark
	A				B	D	E
Energi (värme)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Träavfall	+	+	+
Förtunning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rester av förtunning, lack etc	+	+	+

2. PRODUKTION

Resursförbrukning och miljöbelastning vid produktion:

Bilaga 2.

Energislag			Utsläpp till:		Restprodukter har uppstått	Restprodukter källsorteras / återanvänds	Farligt avfall har uppstått
El	Fossila bränslen	Bio-bränslen	Luft	Vatten			
A			D	E	F	F	F
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Redovisning avseende typ av utsläpp samt hantering av restprodukt och farligt avfall sker i årlig Miljörapport till Länsstyrelsen i Jönköpings Län.

3. DISTRIBUTION AV FÄRDIG BYGGVARA

3.1 Ort där produkten är tillverkad: Forserum

3.2 Transportsätt som använts: Bil 98 %. Järnväg 1 %. Båt 1 %. Flyg 0 %.

3.3 Distributionsform: Från produktionsanläggning till byggplats. Via lager / återförsäljare



3.4 Material i emballage som använts: Bilaga 3.4
 Trä 95 %. Kartong/Papper 4 %. Plast 1 %. Metall % . Övrigt mtrl. %.
 Företaget tillämpar system för flergångsemballage
 Företaget återtar emballage/förpackningar
 Företaget är anslutet till återanvändnings-/återvinningssystemet /-en: Reparegistreret
Kund nr. 556060-100603
 Emballaget kan återanvändas Emballaget kan återvinnas

4. BYGGSCHEDET

Produkten kan påverka luft, vatten eller mark: Ja Nej Bilaga 4.1
 Byggvaran levereras måttanpassad
 Dokumenterad instruktion för hantering, montage och inbyggnad finns: Ja Nej

5. BRUKSSKEDET

Dokumenterade instruktioner för produktens underhåll finns: Ja Nej Bilaga 5.1
 Byggvaran påverkar inte luft eller vatten
 Produktens livslängd är vid normal användning och underhåll beräknad till minst 50 år

6. RIVNING / DEMONTERING

Produkten demonteras genom konventionell rivning Bilaga 6.1
 Annan metod:

7. RESTPRODUKTER

Produkten kan i sin helhet återanvändas eller återvinnas Bilaga 7.1

Alternativt omhändertagande av produktens delkomponenter: Bilaga 7.2

Komponent:	Återanvändning genom: 7.1	Materialåtervinning genom: 7.2	Energiutvinning genom: 7.3	Energiutvinning för-orsakar	
				utsläpp till luft	farligt avfall
Massivträ Stål		Nedsmältning	Förbränning	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



8. AVFALLSPRODUKTER - DEPONERING

- I produkten ingår material/delar som inte kan återvinnas
Rekommenderad hantering av sådant avfall:

Bilaga 8.1

- Produkten eller delar av denna skall hanteras enligt förordning om farligt avfall
 Restriktioner och rekommendationer för deponering finns

Bilaga 8.2

Bilaga 8.3

OBSERVERA ! Bilagor som markerats i denna byggvarudeklaration kan erhållas på begäran.