

BYGGVARUDEKLARATION

Varuinformation

Varunamn: btk brandpostskåp typ 4

Kort varubeskrivning: Brandpostskåp typ 4 med centrumslangrulle för infällt montage i vägg.

Användningsområde: Brandbekämpning samt spolning och rengöringsarbete.

Är varan miljömärkt? Ja Nej Kriterier finns ej

Typ av märkning: _____

Ange licensnummer: _____

Typ III-deklaration? Ja Nej Kriterier finns ej

Finns varuinformationsblad enligt gällande KIFS? Ja Nej Ej relevant

Företagsinformation

Företagsnamn brandtek ab

Organisationsnummer 556189-7371

Miljöansvarig Mats Holmström

Besöksadress Falkbergsvägen 9

Utdelningsadress Box 21

Postnummer 146 21

Postort Tullinge

Landskod _____

Telefon 08-778 28 51

Fax 08-778 04 60

E-post info@brandtekpallema.se

Hemsida www.brandtekpallema.se

Miljöpolicy

Miljöpolicy finns Ja Nej

Kommentar: _____

Miljöledningssystem

Miljöledningssystem finns: Ja Nej

Systemet är certifierat: Ja Nej

Miljöpåverkan

	Råvaruskede		Produktionsskede		Byggskede		Bruksskede	
		Sort		Sort		Sort		Sort
Total energi-förbrukning	x		x					
Utsläpp till vatten/mark	x		X					
Utsläpp till luft	x		x					

Råvaruskede

Orsakar råvaruuttaget/förädlingen annan påverkan på mark än som redovisats ovan under miljöpåverkan?

Ja Nej

Om ja, ange typ av påverkan:

Gruvdrift

Uppkommer farligt avfall vid råvaruuttaget/förädlingen?

Ja Nej

Om ja, ange hur det omhändertas:

Redovisa ort/land där råvaran har hämtats, i viktprocent.

Råvara	Ort	Land	Viktprocent
Plåt		Norge	100%
Färg		Finland	100%
Gummi/polyester		Österrike	100%

Produktionsskede

Uppkommer restprodukter vid produktion?

Ja Nej

Om ja, ange hur de omhändertas:

Återvinning

Uppkommer farligt avfall vid produktion?

Ja Nej

Om ja, ange hur det omhändertas, alternativtange EWC-kod.

EWC 130105

Distribution av färdig vara

Redovisa ort/land där produkten är tillverkad.

Ort Gnosjö **Land** Sverige

Redovisa de vanligaste transportmedel som kommer till användning.

Bil 100 % Båt Flyg Tåg Övrigt

Varan distribueras via lager direkt till kund

Förekommande materialslag o förpackningar:

Typ	Engångs	Återanvändbart	Återvinningsbart	System finns för återanvändning/återvinning
Trä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Papp/papper	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Plast	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Övrigt material	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ansluten till REPA Ja NejKommentar: Avtalsnummer: 5561897371**Byggskede**Finns behov av utrustning och maskiner? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Finns behov av förbrukningsmaterial för byggproduktion? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Ställer produkten krav på lagring? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Kan måttanpassade varor tillhandahållas? Ja Nej Ej relevant

Kommentar: _____

Bruksskede

Ställer produkten särskilda krav på insatsvaror för drift? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Ställer produkten särskilda krav på insatsvaror för underhåll? Ja Nej

Om ja, ange vilka: _____

Avger insatsvaror påtaglig lukt? Ja Nej

Kommentar _____

Ange övriga faktorer vid drift och underhåll, som kan påverka inommiljön.

Kommentarer: _____

Förväntad livslängd. 30 år _____

Kommentarer: _____

Byggvarans egenemissioner av hälsofarliga ämnen.

Typ av emission	Mängd $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$			Mätmetod
	4v	26v	v	

Kan byggvarorna ge upphov till ljud? Ja Nej

Kommentar: _____

Kan byggvarorna ge upphov till elektriska och magnetiska fält? Ja Nej

Kommentarer _____

Rivning, demontering

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö? Ja Nej

Om ja, ange hur:

Skall varan hanteras enligt förordningen om farligt avfall? Ja Nej

Om ja, ange hur det omhändertas, alternativt ange EWC-kod.

Byggvaran kan:

Återanvändas Materialåtervinnas Energiåtervinnas Deponeras

Kommentar:

Ingående delar i varan går lätt att separera.