	MŰSZAKI FELTÉTELEK Beszerzéshez és Szállításhoz Gyártmánycsoportonként		Azonosító: IBA-2204
			Változat: 2.
			Oldalszám: 1 / 3

Dokumentum azonosító/verzió szám	Gyártmánycsoport megnevezése	Gyártmánykategória	Hatályba lépés dátuma
MFF52	Viaszos alváz- és üregvédő		2017.01.02.

1. A gyártmánycsoport műszaki meghatározása, felhasználási területe

Viaszos alváz- és üregvédő

2. A szállítandó termék szállítási, csomagolási, tárolhatósági követelményei

Tárolhatóság: 12 hónap eredeti felbontatlan csomagolásban (MSZ 13910)
Ajánlattevő a kiserelési egység(ek)et a téllista táblázatban megadott kiserelési tartomány(ok) figyelembevételével, köteles megadni

3. A beszerzési eljárás során az ajánlattételhez benyújtandó műszaki dokumentumok

Műszaki adatlap (magyar nyelvű)

Magyar nyelvű biztonsági adatlap, amely megfelel az 830/2015/EU rendeletnek és a 1272/2008/EK rendeletnek(GHS)

CLP szerinti magyar nyelvű címketerv, amelyen a sarzsszám és a VOC tartalom is fel van tüntetve

Ajánlattevő a termékek műszaki megfelelőségét - a 7.-10. pontokba foglalt tételes követelményeknek történő megfelelést -, valamennyi követelmény vonatkozásában a felsorolt dokumentumok benyújtásával köteles igazolni. Kivételes esetben, amennyiben valamely követelménynek való megfelelést a benyújtandó Dokumentumok egyike sem tartalmazza kifejezetten, vagy egyértelműen, Ajánlattevő cégszerűen aláírt nyilatkozatával igazolhatja az adott követelménynek való megfelelést. Egyes követelmények adott esetben nyilatkozattal történő igazolása nem irányulhat a Dokumentumok benyújtására vonatkozó kötelezettség, valamint az első sorban ezekkel történő igazolási kötelezettség megkerülésére.

Ajánlatkérő fenntartja a jogot arra vonatkozóan, hogy a benyújtott dokumentumok valóságtartalmát, valamint a hatályos jogszabályoknak való megfelelését vizsgálja.

4. Egyenértékűségi kritériumok


-

5. A szerződéskötés után, a termékkel együtt szállítandó dokumentumok

Az első beszállításnál a termékre vonatkozó, a jogszabályi előírásoknak megfelelő *Biztonsági és Műszaki Adatlapot* kell átadni a termékek átvevőjének a tételek átadásával egy időben.

A termékek beszállításánál az adott gyártási tételre vonatkozó az *EN 10204 szerinti 2.2 típusú minőségazonossági bizonyítványt* kell benyújtani.

Ajánlattevő a termékek műszaki megfelelőségét - a 7.-10. pontokba foglalt tételes követelményeknek történő megfelelést -, valamennyi követelmény vonatkozásában a felsorolt dokumentumok benyújtásával köteles igazolni. Kivételes esetben, amennyiben valamely követelménynek való megfelelést a benyújtandó Dokumentumok egyike sem tartalmazza kifejezetten, vagy egyértelműen, Ajánlattevő cégszerűen aláírt nyilatkozatával igazolhatja az adott követelménynek való megfelelést. Egyes követelmények adott esetben nyilatkozattal történő igazolása nem irányulhat a Dokumentumok benyújtására vonatkozó kötelezettség, valamint az első sorban ezekkel történő igazolási kötelezettség megkerülésére.

	MŰSZAKI FELTÉTELEK Beszerezéshez és Szállításhoz Gyártmánycsoportonként	Azonosító: IBA-2204
		Változat: 2.
		Oldalszám: 2 / 3

Dokumentum azonosító/verzió szám	Gyártmánycsoport megnevezése	Gyártmánykategória	Hatályba lépés dátuma
MFF52	Viaszos alváz- és üregvédő		2017.01.02.

6. Átvételi és vizsgálati előírások, jegyzőkönyvek

A szerződés vonatkozó mellékletében rögzített átvételi módban meghatározott, illetve annak megfelelő dokumentumokat kell átadni az adott telephelyre történő minden beszállítás alkalmával.

7. Biztonságtechnikai követelmény


A termék nehézfémek és karcinogén illetve mutagén anyagot nem tartalmazhat.

8. Beszállítási előírások

- Alacsony oldószertartalmú, magas szárazanyag tartalmú korrózióvédő anyag
- Erős, viaszos és áttetsző felület
- Kiváló kúszóképesség
- Nagy hőállóság
- Korrózió gátló szereket tartalmazzon
- Géppel és kézi eszközökkel is könnyen felhordható legyen
- Gyorsan száradjon, képlékeny, víztaszító, réteget alkosson
- Hosszú távon is gátolja meg a rozsdaképződést
- Jó tapadással rendelkezzen alapozott fémfelületeken, valamint horganyzott felületen
- Szállítási állapotban feldolgozásra kész állapotú legyen

9. Anyagjellemzők

Komponensek száma:	1
Szállítási viszkozitás:	Tixotróp folyadék
Alkalmazási hőmérséklet:	15 -25°C
Szárazanyag-tartalom:	45-55%
Elméleti kiadósság:	12-16 m ² /l
Száradási idő :	1,5-2,5 óra
Cseppenéspont:	min + 140 °C
Lobbanáspont min.:	+ 35 °C

		MŰSZAKI FELTÉTELEK Beszerezéshez és Szállításhoz Gyártmánycsoportonként		Azonosító: IBA-2204											
				Változat: 2.											
				Oldalszám: 3 / 3											
Dokumentum azonosító/verzió szám	Gyártmánycsoport megnevezése	Gyártmánykategória	Hatályba lépés dátuma												
MFF52	Viaszos alváz- és üregvédő		2017.01.02.												
10. Tulajdonságokra jellemző előírt értékek															
<ul style="list-style-type: none"> <table border="1"> <tr> <td>Hőmérséklet állóság:</td> <td>-40 és 90 ° C Rövid expozíció (akár 1 h) 120 ° C-on</td> </tr> <tr> <td>Viselkedés hidegben:</td> <td>Nincs repedés</td> </tr> <tr> <td>Penetráció</td> <td>> 55 mm; rés 0,1 mm</td> </tr> <tr> <td>Vízállóság:</td> <td>min. 120 óra</td> </tr> <tr> <td>Korrózióállóság:</td> <td>Nincs korrózió só permet teszt DIN 50021 (35 ° C, 5% só-oldat, 240 óra)</td> </tr> </table> 						Hőmérséklet állóság:	-40 és 90 ° C Rövid expozíció (akár 1 h) 120 ° C-on	Viselkedés hidegben:	Nincs repedés	Penetráció	> 55 mm; rés 0,1 mm	Vízállóság:	min. 120 óra	Korrózióállóság:	Nincs korrózió só permet teszt DIN 50021 (35 ° C, 5% só-oldat, 240 óra)
Hőmérséklet állóság:	-40 és 90 ° C Rövid expozíció (akár 1 h) 120 ° C-on														
Viselkedés hidegben:	Nincs repedés														
Penetráció	> 55 mm; rés 0,1 mm														
Vízállóság:	min. 120 óra														
Korrózióállóság:	Nincs korrózió só permet teszt DIN 50021 (35 ° C, 5% só-oldat, 240 óra)														
11. Egyéb rendelkezések															