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

Dokumentum azonosító/verzió szám	Gyártmánycsoport megnevezése	Gyártmánykategória	Hatályba lépés dátuma
MFF70	MFF 70/1: Lakkbenzin tartalmú hígító MFF 70/2: Nitro hígító MFF 70/3: Mosófolyadék MFF 70/4: Szilikon eltávolító		2017.01.02.

1. A gyártmánycsoport műszaki meghatározása, felhasználási területe

Felhasználási területek:

Lakkbenzin tartalmú hígító: alkidgyantás festékek hígítására

Nitro hígító: nitrokombinációs festékek hígítására

Mosófolyadék: festékszóró berendezések tisztítására

Szilikon eltávolító: szilikon eltávolítására

2. A szállítandó termék szállítási, csomagolási, tárolhatósági követelményei

Tárolhatóság: 12 hónap eredeti felbontatlan csomagolásban (MSZ 13910)

Ajánlattevő a kiserelési egység(ek)et a tételista táblázatban megadott kiserelési tartomány(ok) figyelembevételével, köteles megadni A terméket olyan címkével kell ellátni, melynek tartalma megegyezik a benyújtott címketervvel.

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 átvévojének a tételek átadásával egy időben.

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

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.

		MŰSZAKI FELTÉTELEK Beszerzéshez és Szállításhoz Gyártmánycsoportonként		Azonosító: IBA-2204
				Változat: 2.
				Oldalszám: 2 / 2
Dokumentum azonosító/verzió szám	Gyártmánycsoport megnevezése	Gyártmánykategória	Hatályba lépés dátuma	
MFF70	MFF 70/1: Lakkbenzin tartalmú hígító MFF 70/2: Nitro hígító MFF 70/3: Mosófolyadék MFF 70/4: Szilikon eltávolító		2017.01.02.	
7. Biztonságtechnikai követelmény				
A termék nehézfémeket és karcinogén illetve mutagén anyagot nem tartalmazhat.				
8. Beszállítási előírások				
<u>Lakkbenzin tartalmú hígító:</u> az alkalmazott lakkbenzin feleljen meg az MSZ 2043:2013 (Aromásmentes lakkbenzin) szabványban előírtaknak				
<u>Nitrohígító:</u> Minőségi jellemzők: fokozott hatású és képességű hígító. Megjelenési forma: átlátszó, enyhén áttetsző folyadék. Sűrűsége: ≈0,86 g/cm ³ .				
<u>Mosófolyadék:</u> Megjelenési forma: átlátszó, színtelen folyadék min. 40% 2-butoxyethanol tartalmazó folyadék lobbanáspont: ≥ 60°C				
<u>Szilikon eltávolító folyadék</u> Műszaki adatok: Szerves oldószerek keveréke (kőolajszármazék, aceton, etanol, stb.) Vízben nem oldható Sűrűség: 0,7-0,8 g/cm ³ Forráspont: 100-140 °C				
9. Anyagjellemzők				
<u>Nitrohígító:</u> Elsősorban cellulóz-nitrát alapú lakkok és festékek felhordási konzisztenciájának beállítására alkalmazható legyen. Hatékony zsíroló tulajdonsággal rendelkezzen, ami miatt zsírtalanításra, tisztításra és felület előkészítésre is alkalmazni tudjuk. A nitrohígító vízmentes, főként alifás észtert, valamint alifás alkoholokat, ketonokat tartalmazzon.				
<u>Mosófolyadék:</u> Alkalmas legyen arra, hogy az egy és kétkomponensű (epoxi, PUR, akrilát) vízzel hígítható festékanyagok használata után a csapvízhez 15-25%-ban adagolva a festékszóró berendezéseket kitisztítsa.				
<u>Szilikon eltávolító:</u> Egy használatra kész folyadék, amely megkötött viasz, szilikon maradványok eltávolítására alkalmazható. Gyors hatású, cseppmentes. Ecsettel felhordható kell, hogy legyen, hatás idő max. 2 óra, majd száraz ronggyal letörölhető. Alkalmazási hőmérséklet max.+30°C-ig. Tisztítás denaturált szesszel.				
10. Tulajdonságokra jellemző előírt értékek				
11. Egyéb rendelkezések				