

MONTÁŽNÍ MAZIVA

PLASTIMOLD

SEPARAČNÍ PROSTŘEDEK PRO FORMY NA LISOVÁNÍ PLASTŮ MONTÁŽNÍ MAZIVO PRO KABELOVÉ SVAZKY

DEFINICE

SeparáčnÍ prostředek pro formy k separaci plastů a pryží z forem.

Umožňuje všechny následné povrchové úpravy.

Uspadňuje oddělování plastických materiálů jako je polyuretan, ABS, epoxidové Pryskyřice. Nezaněchává na dílech zbytkové usazeniny, zanechává tenký a suchý film, který je snadno odstranitelný.

Používá se pro mazání při montáži kabelových svazků a jiných elektronických součástek v automobilovém průmyslu. Zajišťuje snadnou, čistou a nákladově efektivní montáž kabelových svazků.

FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ ÚDAJE

Vzhled :	Kapalina
Barva :	Bezbarvý
Zápach :	Slabý
Hustota při 20° C	NFT 30-020 0.90
Bod (teplota) vzplanutí :	ISO 2719 < 0° C

POUŽITÍ

Odlučování plastů a pryže od kovů

Antiadhézní prostředek

Kluzné činidlo pro spoje pryž – kov nebo pryž – pryž

Manipulace s formami při práci metodou "ztraceného vosku"

Montáž elektrických součástek - tunely s kabelovými svazky, pryžové kabelové objímky atd.

DOPORUČENÍ PRO BEZPEČNOST PRÁCE

Nádoba pod tlakem. Prostředek je třeba chránit před slunečním zářením a nesmí být vystavován teplotám nad 50 °C. Skladovat v prostoru z dosahu zápalných zdrojů.

Další podrobnosti si prosím vyhledejte v bezpečnostním listu.



MONTÁŽNÍ MAZIVA

PERF 80

Zařazení: Nepotravinářské směsi, program zapsaný do seznamu H1, Registrace 130671,
Index : 4, 01/10/03



PERFLUOROVANÝ OLEJ PRO VYSOKOTEPLTNÍ APLIKACE A PRO NÁHODNÝ KONTAKT S POTRAVINAMI

PERF 80 je

- kapalné mazivo vyrobené na bázi fluorovaného oleje určené pro extrémní aplikace.
- vhodný pro dlouhodobé mazání při velmi nízkých nebo velmi vysokých teplotách, jakož i pro zvlášť agresivní chemické prostředí.
- kompatibilní se všemi druhy materiálů: plasty, pryže, barevné kovy, nerezové oceli a pokovené oceli, měď, bronz, mosaz, hliník a jeho slitiny.
- mazivo na řetězy, certifikované prostřednictvím National Sanitation Foundation (NSF), což je založeno na požadavcích Food and Drug Administration's (FDA) (Úřadu pro kontrolu potravin a léčiv) třída H1. To znamená, že je schváleno pro použití při náhodném kontaktu s potravinami.
- k dispozici také ve formě aerosolu.

FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ VLASTNOSTI:

Vzhled :	kapalina
Barva :	bezbarvý
Zápach :	bez zápachu
Bod (teplota) vzplanutí :	ISO 2719 - žádný
Hustota při 20° C :	NFT 30020 1.88
Viskozita při 40° C :	ISO 3104 28 cst
Viskozita při 20° C :	ISO 3104 80.50 cst
Viskozita při 100° C :	ISO 3104 4.50 cst
Teplotní rozsah :	- 50° C až + 300° C
Koroze na měděné čepeli:	ISO 2160 1a

ZPŮSOBY APLIKACE:

PERF 80 je připraven k použití. Prostředek lze aplikovat metodami běžně používanými v průmyslu: po kapkách; ruční váleček; sprej; štětec.

Naši specialisté na aplikační zařízení pro maziva a naši technici jsou Vám k dispozici, aby Vám navrhli systém a mazivo, které je pro Váš způsob použití nejvhodnější.

POUŽITÍ :

Mazání nebo pomocný prostředek při montování spojů pryž / kov nebo pryž / pryž.

Montáž těsných spojů nebo těsnění.

Extrémní maziva v náročných chemických a tepelných prostředích.



Ekomaživa s.r.o.
338 06 Cheznovice 7, ČR

info@ekomaziva.cz +420 374 802 803
www.ekomaziva.cz +420 602 251 430



MONTÁŽNÍ MAZIVA

DEMOLUB

PROSTŘEDEK ZARUČENĚ NEOBSAHUJÍCÍ SILIKON PRO SEPARACI PLASTŮ VE FORMĚ AEROSOLU

DEMOLUB:

- Je antiadhézní prostředek a odstraňovač plastů zaručeně neobsahující silikon, chlorovaná rozpouštědla nebo HCFC.
- Se používá k odstraňování plastických materiálů (termoplastů, tepelně vytvrzených plastů) a pryží.
- Je kapalina separující plasty pro operace tváření za tepla a za studena.
- Nezanedbává zbytkové usazeniny nebo skvrny a lze ho použít na neporézní podklady.
- Umožňuje všechny následné povrchové úpravy: impregnaci, malování, sítotisk, lepení, svařování, a elektrolytické pokovování.

FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ VLASTNOSTI:

◇ Vzhled :	Kapalina
◇ Barva :	Bezbarvý
◇ Zápach:	Bez zápachu
◇ Hustota při 20° C	NFT 30-020 0.81
◇ Bod vzplanutí :	ISO 2719 < 0°C
◇ Koroze na měděné čepeli:	ISO 2160 1a

POUŽITÍ :

DEMOLUB je vhodný pro separaci následujících materiálů:

- * ABS
- * Polyestery
- * Polystyreny
- * Krystalické polypropyleny
- * Vedlejší vinylové produkty
- * Araldity, acetáty, celulózy
- * Lexany

DOPORUČENÍ PRO BEZPEČNOST PRÁCE:

Nádoba je pod tlakem.

Prostředek je třeba chránit před slunečním zářením a nesmí být vystavován teplotám nad 50 ° C.

Skladovat v prostoru mimo dosah zápalných zdrojů.

Další podrobnosti si prosím vyhledejte v bezpečnostním listě.



MONTÁŽNÍ MAZIVA

LUB 13 EP 2

PROSTŘEDEK ZARUČENĚ NEOBSAHUJÍCÍ SILIKON PRO MONTÁŽ PLASTŮ VE FORMĚ GELU

LUB 13 EP 2 je:

- montážní mazivo usnadňující provedení spoje:
 - ✓ Kov - pryž
 - ✓ Pryž - pryž
- založené na vodní bázi,
- 100% bez silikonu a kovů

FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ VLASTNOSTI:

◇ Vzhled :	pasta
◇ Barva :	Bezbarvý
◇ Zápach:	Bez zápachu
◇ Hustota při 20° C	NFT 30-020 1

POUŽITÍ :

LUB 13 EP 2 se velmi snadno používá. Nanáší se štětcem.

Je vhodný pro spoje a montáž:

- pryžových dílů a hadic,
- instalaci ventilačních hadic, hradítek a pod.,
- montáž domácích spotřebičů,
- montáž skleněných dvířek praček

