

Gleitmo 2345 V

Strana 1/2

Suchý kluzný film

Popis

Gleitmo 2345 V je suspenze vysoce molekulárních polymerů ve vodě.

Po nanesení zůstává suchý kluzný film, který velmi dobře drží na různých druzích povrchu, vytváří bezbarvý a pevně držící film, který nemá žádný vliv na změnu vlastností ošetřovaných materiálů.

Oblasti použití

Prostředek gleitmo 2345 V se používá na tváření kovů stejně tak i k mazání gumových dílů.

Použití

Gleitmo 2345 V lze nanášet nástřikem nebo máčením. Při nástřiku se používají zařízení poháněná vzduchem i bez vzduchu. U zásobníků se doporučuje používat míchací zařízení. Vhodné jsou pistole s kruhovým nástřikem s 0,8 mm tryskou, tlak stříku 2,5 až 3,5 bar. Vzdálenost při nástřiku 15 – 20 cm.

U většího množství malých dílů je vhodné nanášet máčením. Nanášet štětcem nebo válečkem se nedoporučuje kvůli nerovnoměrné tloušťce filmu, tento způsob nanášení se doporučuje pouze v případě, že z jakéhokoliv důvodu nelze využít nástřik ani máčení.

Povrch ošetřovaných dílů musí být před nanášením důkladně očištěn, odmaštěn a musí být suchý, vyjma ostrých hran.

Gleitmo 2345V schne rychleji při přívodu teplého vzduchu.

Upozornění

Distribuce:

Radoslav Hazmuka, Průběžná 110, 390 02 Tábor, 381 281 925, 777 281 925, info@hazmioil.cz, www.hazmioil.cz

Chránit před mrazem!

Před upotřebením dobře zamíchat!

Skladovatelnost: 12 měsíců v uzavřeném originálním balení při pokojové teplotě.

Výhody

ekologicky nezávadný,

čisté pracovní prostředí,

dobrá přilnavost na všechny druhy materiálů,

vysoký stupeň tváření u obrábění kovů,

vytváří tenký, suchý kluzný film.

Produktová informace



SPECIÁLNÍ MAZIVA + POVLAKY + SLUŽBY

Strana 2/2

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Barva suchého filmu	-	transparentní/ matný	-
Rozsah užitečných teplot	°C	- 40 až + 70	LLS 134
Viskozita (tryska 5, při 20 °C)	s	cca 30	DIN ISO 2431
pH-hodnota		8,5 - 9,5	

Velikost balení: na žádost

Distribuce:

Radoslav Hazmuka, Průběžná 110, 390 02 Tábor, 381 281 925, 777 281 925, info@hazmioil.cz, www.hazmioil.cz

