

1. Charakteristika

Silikonový olej je antiadhezivní prostředek bez olejů a mazadla, na ochranu, vyhlazení a ošetření umělých hmot, gumy a kovů i v potravinářské oblasti, prostě všude tam, kde je nežádoucí použít olej, tuky a jiné mastné mazadla.

2. Použití

Silikonový olej má pro své vlastnosti široké použití. Výborný antiadhezivní prostředek při formách a tlakovém odlévání. Jako mazadlo na posuvné střechy, posuvné rolety, kluzné koleje, na navíječe ochranných pásů a mnohé další. V oblasti zpracování dřeva a papíru zabrání nalepení zbytků lepidla na lis a vedení. Při opracování řezných okrajů, hran a nástrojů se dosáhne čistého řezání. V oblastech dopravní techniky se zabrání přilnutí zboží na dopravní pásy, dále se aplikuje do žlabů i na kluznice. V automobilovém průmyslu na ochranu všech gumových těsnění před prokřehnutím a stárnutím. Silikonový sprej chrání, izoluje a ošetřuje s dobrou kluzností umělé hmoty, gumu a kovy.

Vlastnosti produktu

Maže bez skvrn a neviditelně
Čistý, nevoskovitý mazací a kluzký film
Dobrá odolnost vůči teplotě
Chrání před oxidací a korozí
Dobrá přilnavost
Odpuzuje vodu, prach a působí antistaticky
Konzervuje a brání popraskání gumy, kůže a plastů

Pracovní postup: Podklad by měl být suchý, bez prachu, bez mastnot a olejů. Dózu důkladně protřepejte a v kolmé poloze aplikujte na ošetřovaný podklad ze vzdálenosti 30–50 cm rychlým krátkým stříkem, silná nanesená vrstva zhoršuje separační účinek. Podklad pro separaci musí být před prvním nanesením odmaštěný. Výlisky či odlitky jsou mastné, v případě další úpravy stříkáním musí být zbytky silikonu odstraněny = odmaštěny. Spray je plně funkční ve všech polohách. Skladovací teplota: optimálně +15°C až +25°C. Aplikační teplota: max. 40°C.

3. Technické údaje

| | |
|--------------------------|--|
| Vydatnost | cca. 6-8m ² (v závislosti na druhu povrchu) |
| Hustota | 0,62 g/ml |
| Teplotní odolnost | -40°C až +150°C (krátkodobě do +200°C) |
| Báze | Dimethylpolysiloxan |
| Barva | transparentní |

4. Balení

Spray 400ml, karton 12ks

5. Skladování

Skladovací teplota: optimálně +10°C až +20°C.

