



PRIMALEX® Silikónový sprej

SPREJ

TECHNICKÝ LIST

- **Vodoodpudivý**
- **Odpudzujúci prach**
- **Ochrana pred vlhkosťou a koróziou**

VLASTNOSTI

Vysoko kvalitný jednozložkový klzný prostriedok vytvárajúci transparentný nemastný tenký film, ktorý odpudzuje prach a „kovové“ nečistoty (šponky) vznikajúce oterom. Zároveň je vodoodpudivý, a tým chráni povrchy proti korózii a oxidácii. Súčasne zvyšuje pružnosť, životnosť a lesk gumových častí. Vhodný do interiéru a exteriéru.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Špeciálne mazivo a zároveň aj ako ochrana pred vlhkosťou a koróziou.

Prípravok nie je určený na nátery, ktoré prichádzajú do priameho kontaktu s potravinami, krmivami a pitnou vodou a na nátery detského nábytku a hračiek.



PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy pre nástrek si vcelku nevyžadujú žiadnu špeciálnu prípravu. Odstráňte nesúdržné častice, a ak je to možné aj pôvodné mazivo. Odmastite. U ťažšie dostupných prvkov je možné aplikovať nástrek priamo na požadované miesto.



PRÍPRAVA NÁTEROVEJ HMOTY

Pred použitím pretrepávajte 2-3 minúty. Prevedte krátky test spreja.



APLIKÁCIA

Na správne pripravené povrchy (viď Príprava podkladu) následne rovnomerne nanášajte prostriedok z primeranej vzdialenosti (sprej držte čo najviac zvisle) v tenkej vrstve na vybrané miesta alebo prvky, ktoré chcete ošetriť.

Prípadné prebytočné (stekajúce) množstvo zotrite.

Povrchy (všetky v dosahu), ktoré nemajú byť znečistené odporúčame pred zahájením prác dôkladne zakryť.

Prípadné znečistené povrchy umyte ihneď syntetickým riedidlom S6006 alebo S6001.

Vyčistite trysku po aplikácii (vždy otočte nádobu dnom nahor a prestrieknite) proti upchatiu.



ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Náradie a prostriedky pre aplikáciu:

Prostriedky na očistenie povrchu pred nástrekom - vhodné riedidlo alebo odmasťovací prípravok na odstránenie mastnoty; kefa na odstránenie nečistôt, hrdze a nesúdržných častí;

Doplnkové prostriedky na čistenie povrchov - materiál na čistenie - riedidlo S6001 alebo S6006, čistiace prostriedky ako handry a pod.;

Materiál pre ochranu proti znečisteniu povrchov - zakrývacie fólie a pásy.



ÚDRŽBA A OBNOVA HOTOVÝCH POVRCHOV

Povrchy, z ktorých nie je možné nečistoty odstrániť prípadne povrchy, kde je náter poškodený alebo už nespĺňa dekoratívne a ochranné parametre, je potrebné renovovať - viď Príprava podkladu a Aplikácia.



BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

H222 - Mimoriadne horľavý aerosól.

H229 - Nádobu je pod tlakom: Pri zahriatí sa môže roztrhnúť

H315 - Dráždi kožu.

H336 - Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

H411 - Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P102 - Uchovávajte mimo dosahu detí.

P101 - Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P280 - Noste ochranné rukavice.

P210 - Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

P211 - Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj zapálenia.

P261 - Zabráňte vdychovaniu pár.

P251 - Neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu.

P391 - Zozbierajte uniknutý produkt.

P304 + P340 - PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

P410 - Chráňte pred slnečným žiarením.

P412 - Nevystavujte teplotám nad 50°C/122°F.

P501 - Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblasťskými, národnými a medzinárodnými predpismi.

Nebezpečné prísady: benzín (ropný), hydrogenuhneľne rafinovaný, ľahký (CAS: 64742-49-0)

Nebezpečenstvo



TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu (g/cm³) 0,69

INFORMÁCIE O PRODUKTE

Balenie 400 ml
Farebnosť transparentná

* Aplikácia je postačujúca v 1 vrstve - viď odstavec Aplikácia. Výdatnosť výrazne závisí od spôsobu nanášania.



INFOLINKA SK: 0800 700 001

www.primalex.sk



Likvidácia obalov a odpadov: Zvyšky výrobu: N 08 01 11
Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo
iné nebezpečné látky; Obaly čisté: O 15 01 06 Zmiešané obaly.
Je zakázané likvidovať s domácim odpadom. Zvyšky prípravku
alebo kontaminované obaly odkladajte na miesto určené obcou
na odkladanie nebezpečných odpadov, alebo odovzdajte osobe
oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi.

V prípade potreby odstránenia starých (pôvodných) náterov
postupujte podľa odporúčaní (viď Príprava podkladu). Pri
odstraňovaní používajte prostriedky pre ochranu dýchacích
ciest, ochranné okuliare a zabezpečte dobré vetranie miestnosti.
Dodržiavajte základné hygienické predpisy nejedzte, nepite
a nefajčite.

Zvyšky odstráneného výrobu likvidujte pod kódom odpadu
N 17 09 03 - Iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane
zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky.

Prípadné ďalšie doplňujúce informácie nájdete v karte
bezpečnostných údajov k výrobku.



SKLADOVANIE

SKLADOVAŤ PRI TEPLOTE +5°C až +35°C.

NEPOŽÍVATEĽNÉ!

Tento výrobok si pri predpísanom spôsobe skladovania
v uzatvorenom obale zachováva úžitkové vlastnosti minimálne do
dátumu uvedeného na obale.



OSTATNÉ INFORMÁCIE

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené
na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných
skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované
čo najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni. Za škody
spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným
výberom nepreberáme žiadnu zodpovednosť. Preto odporúčame
kupujúcemu alebo užívateľovi odborne a remeselne správne naše
materiály vyskúšať, či sú vhodné k predpokladanému použitiu
za daných podmienok v objekte. Tento technický list stráca svoju
platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhradza právo
možných neskorších zmien a doplnkov.

Dátum poslednej revízie 4/2017

Sledujte prípadné aktualizácie Technického listu aj
na **www.primalex.sk**.