

TECHNICKÝ LIST GALVINOL

DISTRIBÚTOR/VÝROBCA

European Aerosols s. r. o.
Kovaľská 1A
040 15 Košice
IČO: 36 177 831
Tel.: + 421 55 7288551-3, 0903 626 900
e-mail: sales-sk@european-aerosols.com
www.european-aerosols.sk

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
tel.: +31 (0) 165 593 636
e-mail: info@rust-oleum.eu

POPIS

GALVINOL je špeciálny základový prípravok určený na povrchy so zlou priľnavosťou – predovšetkým na pozinkovanú oceľ a farebné kovy. GALVINOL sa nanáša v čo najtenšej vrstve. Pevne priľne na podklad a zostáva mierne lepivý. Tým je umožnené kvalitné priľnutie vrchných náterov k podkladu.

DOPORUČENÉ POUŽITIE

Základový prípravok GALVINOL sa používa na hladké nepórovité podklady so zlou priľnavosťou, ako je pozinkovaný plech, nerezová oceľ, hliník, meď, sklo, porcelán, plasty a iné hladké povrchy. Doporučeným vrchným náterom je Alkyton.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba / prevedenie: modrá - transparentná / lesk
Hustota: 0,92 g/cm³
Sušina / objemová: 20%
Korozívny stupeň: C1-C2
Doporučená hrúbka náteru: 20µm WFT (mokrý film) / 2µm DFT (suchý film)
VOC: 745 g/l (VOC limit 750 g/l)

Podmienky aplikácie	5-35°C / max 85% RV, teplota povrchu min. 3°C nad rosným bodom
Suchý na dotyk	zostáva lepivý
Suchý na manipuláciu	zostáva lepivý
Pretierateľný	po 30 min, najneskôr do 24 hodín

* RV = relatívna vlhkosť vzduchu

Tepelná odolnosť: 100°C (suché teplo).

VÝDATNOSŤ

Teoretická: 50 m²/l
Praktická: závisí od faktorov ako je drsnosť podkladu, straty materiálu počas aplikácie a pod.

PRÍPRAVA POVRCHU

Odstráňte olej, masť a akúkoľvek inú kontamináciu povrchu alkalickým čističom RO ND14, alebo tlakovým (parným) čistením v kombinácii s vhodnými detergentmi. Staré nátery musia byť odstránené úplne. Znečistenie soľami, bielou hrdzou a inými produktmi oxidácie odstráňte podľa možnosti škrabkou, oceľovou kefou alebo chemicky, prípravkom RO Sufra-etch 108. Povrch musí byť počas aplikácie suchý a čistý. GALVINOL sa neodporúča použiť tam, kde ochranná vrstva zinku neplní svoju funkciu a plech koroduje. Takéto miesta ošetríte základovými nátermi PRIMER+, alebo Penetrátor.

NÁVOD NA POUŽITIE

Prípravok pred použitím dôkladne premiešajte. Najlepšie výsledky dosiahnete tenkým rovnomerným filmom.

APLIKÁCIA A RIEDENIE

Prípravok neriedte. Nízka viskozita umožňuje ľahké nanášanie za všetkých podmienok. Aplikuje sa štetcom s dlhými prírodnými štetinami.
Aplikácia valčekom: nedoporučuje sa
Aplikácia striekaním: nedoporučuje sa

TECHNICKÝ LIST

ČISTENIE

Riedidlo RO Tinner 160, prípadne iné aromatické uhl'ovodíky

POZNÁMKA

Aby ste predišli usadzovaniu prachu a špiny na lepkavom povrchu pretierajte vrchnými nátermi pokiaľ je to možné ihneď po uplynutí 30 minút.

BEZPEČNOSŤ

Karta bezpečnostných údajov.

SKLADOVATELNOSŤ

5 rokov od dátumu výroby v uzavretých nádobách na suchom, dobre vetranom mieste pri teplotách 5-35° C . Vyvarovať sa priamemu slnečnému žiareniu.

BALENIE

0,25 l
0,75 l
5,00 l
400 ml (aerosól)

Táto informácia je podaná v dobrom úmysle. Výrobca ani distribútor nezodpovedá za akékoľvek riziko alebo nároky, ktoré môžu vyplývať z používania jeho výrobkov mimo jeho dohľad. Spoločnosť si vyhradzuje právo upraviť údaje bez predchádzajúceho oznámenia.