

TECHNICKÝ LIST GALVINOL (3202)

DISTRIBUTOR VÝROBCE

MOTIP DUPLI s.r.o.
Popůvky 196
664 41 Troubsko
tel. +420 547 424 700
www.motipdupli.cz

Rust - Oleum Netherlands B.V.
4700 AC Roosendaal
Holandsko

POPIS

GALVINOL /3202/ je speciální základový přípravek určený na povrchy s obtížnou přilnavostí – především na pozinkovanou ocel a barevné kovy. GALVINOL se nanáší v co nejslabší vrstvě. Pevně ulpívá na podkladu a zůstává mírně lepivý. Tím je umožněno kvalitní přilnutí vrchních nátěrů k podkladu. Složení je rozpouštědlo s akrylovou pryskyřicí a speciální přísadou. Teoreticky lze z 1 litru GALVINOLU ošetřit až 35m² plochy. Je určen k aplikaci štětcem nebo vzduchovým stříkáním.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Základový přípravek GALVINOL 3202 je určen k použití na hladké neporezní podklady s obtížnou přilnavostí jako nový pozinkovaný plech, nerezová ocel, hliník, měď, sklo, porcelán a jiné hladké povrchy. Vhodným vrchním nátěrem je Alkyton a Alkyton KL, Combicolor kovářská nebo jiné alkydové nátěry

TECHNICKÉ ÚDAJE

Výsledná úprava: lepkavý
Barva: namodralá/transparentní
Hustota: 0,87 kg/ltr
Sušina: 6,9% obj. 3,2% váhová
Viskozita: 16 – 24sec, Fordův pohárek 4 při 20°C
Doporučená tloušťka nátěru: neuvádí se

Zasychání	20°C / 50% RV
Na dotek	zůstává lepivý
Pro manipulaci	zůstává lepivý
Přetíratelný	po 30min nejpozději do 24hodin

* RV = relativní vlhkost vzduchu

VYDATNOST

Tepelná odolnost: 100°C (suché teplo).
Teoretická: 35 m²/ltr
Praktická: závisí na řadě faktorů jako je hrubost podkladu, ztráty materiálu během aplikace apod.

PŘÍPRAVA POVRCHU

Odstraňte olej, mastnotu a jakoukoliv jinou kontaminaci povrchu alkalickým přípravkem Rust Oleum ND 14 nebo tlakovým (parním) čištěním v kombinaci s vhodnými detergenty. Staré nátěry musí být zcela odstraněny. Znečištění solemi, bílou rzí a jinými produkty oxidace odstraňte dle možností škrabkou, ocelovým kartáčem nebo chemicky přípravkem. Povrch musí být během aplikace suchý a čistý. GALVINOL není doporučeno použít tam, kde ochranná vrstva zinku neplní svoji funkci a plech koroduje. Takováto místa ošetřete základovými nátěry Rust Oleum Primer plus nebo Penetrátor.

NÁVOD K POUŽITÍ

Přípravek před použitím důkladně promíchejte. Nejlepší výsledky poskytnete tenký stejnoměrný film.

APLIKACE A ŘEDĚNÍ

Přípravek pokud možno neřed'te. Nízká viskozita umožňuje snadné nanášení téměř za všech podmínek.

Štětce: Používejte štětce s dlouhými přírodními štětinami.

Vzduchové stříkání: velikost trysky 0,7-1,2 mm tlak: 2-4 bary

Je-li v případě vzduchového stříkání nutno přidat ředidlo, použijte Rust Oleum č.160 až do 100%.

Bez-vzduchové stříkání a nanášení válečkem není doporučeno.

ČISTĚNÍ

S 6005

PODMÍNKY APLIKACE

Povolená teplota vzduchu, upravovaného povrchu a barvy je mez 5 a 35°C, relativní vlhkost vzduchu nižší než 85%. Teplota povrchu musí být nejméně 3°C nad rosným bodem.

POZNÁMKA

Pro předejití usazování prachu a špíny na lepivém povrchu přetírejte vrchními nátěry pokud možno ihned po uplynutí 30 minut.

BEZPEČNOST SKLADOVÁNÍ

Viz Bezpečnostní list

5 let od data výroby v uzavřených nádobách na suchém, dobře větraném místě mimo přímé slunce a při teplotách 5-35°C.

Balení 0,75 litru 5 lt

Tato informace je podávána v dobré víře. Výrobce ani dovozce nezodpovídá za jakákoliv rizika nebo nároky, které mohou vyplývat z používání jeho výrobků mimo jeho dohled. Společnost si vyhrazuje právo upravit údaje bez předchozího oznámení.