



Detail produktu

FORMEX základ na pozink S2003 základní barva na kov

Základní syntetická antikorozní barva určená k nátěrům **lehkých barevných kovů a železa**.

CHARAKTERISTIKA A POUŽITÍ:

Barva je určena k základním nátěrům lehkých barevných kovů a železa, např. kovové konstrukce, zárubně, kování, parapety, okapy, karosérie automobilů, plechové střechy, ocelové odlitky, litinové a plechové radiátory teplovodního topení. Je vhodná i pro nátěry oceli pod emaily nitrocelulózové a syntetické na vzduchu schnoucí. Vyznačuje se rychlým zasycháním a vynikající přilnavostí na rozmanité podklady.

Klíčové vlastnosti:

- antikorozní nátěr
- vynikající přilnavost na ocel a lehké kovy
- vhodný i pod nitrikombinační a polyuretanové nátěry

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad pro aplikaci musí být čistý, suchý, zbavený mastnot, rzi a prachu, mechanicky očištěný. Nátěr na pozinkovaný plech je možný nejdříve po 12 měsících působení povětrnostních vlivů. Nejdříve ze všeho se musí povrch odmastit pomocí vhodného čistícího prostředku (např. BALTECH P6402 technický benzín, BALTECH P6401 aceton nebo kde je to možné teplá tlaková voda s obsahem saponátu). Pro případné odstranění zbytků různých solí je nutné povrch následně opláchnout čistou vodou. Hrubé a dobře přilnavé nečistoty je nutné odstranit ručně nebo mechanicky (broušením, škrábáním). Případnou rez je možné odstranit též ručně nebo mechanicky (kovové kartáče, brusné kotouče) nebo pomocí odrezovačů. V případě použití chemických odrezovačů je nutný následný oplach čistou vodou.

Dříve natřené povrchy je nutné očistit, odmastit a zbavit starých nepřilnavých nátěrů.

ŘEDĚNÍ: ředitlo BALTECH S6005 (štětec, váleček), ředitlo BALTECH C6000 (stříkání)

Teoretická vydatnost: 10 - 12 m²/l.

PRACOVNÍ POSTUP:

Před použitím se obsah důkladně promíchá a podle potřeby nařídí. Barva se aplikuje štětcem, válečkem nebo stříkáním na předem připravený povrch.

1. 1x nátěr barvou FORMEX NA POZINK S2003. Zasychá při teplotě kolem 20 °C. Zasychání lze urychlit přisoušením do 80 °C. Nátěr zaschlý na vzduchu je možno již za 1 hodinu přestříkat syntetickým nebo nitrocelulózovým emalem, optimální tloušťka jedné vrstvy je 35-40 µm.

2. 1 až 2x nátěr emalem INDUSTROL UNIVERZÁL S2013, INDUSTROL PLUS S2071 nebo INDUSTROL PROFI U2129.

EAN:

Obj. číslo: MA1835

Ředění barvy: Rozpouštědlem

Atest na dětské hračky: Ne

Prostředí: Vnitřní i venkovní

Výrobce: Skupina BARVY A LAKY

Značka: Formex

Url produktu: <https://www.bal.cz/formex-s2003-zaklad-na-pozink-zakladni-barva-na-kov>