



## Detail produktu

# Formex S2003 základ na pozink základní barva na kov, 0840 červenohnědý, 4 l

**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 nitrocelulózoové 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:** ředidlo BALTECH S6005 (štětec, váleček), ředidlo BALTECH C6000 (stříkání)

**Teoretická vydatnost:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/l.

### PRACOVNÍ POSTUP:

Před použitím se obsah důkladně promíchá a podle potřeby naředí. 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 nitrocelulózoovým emailem, optimální tloušťka jedné vrstvy je 35-40 μm.

2. 2 až 3x nátěr emailem INDUSTROL UNIVERZÁL S2013, INDUSTROL PLUS S2071 nebo INDUSTROL PROFI U2129.

EAN: 8591235040265

Obj. číslo: 183595

Ředění barvy: Rozpouštědlem

Atest na dětské hračky: ne

Barva nátěru: Červenohnědá

Prostředí: Vnitřní i venkovní

Výrobce: Skupina BARVY A LAKY

Značka: Formex

Hmotnost: 4,1 kg

Url produktu: <https://www.bal.cz/formex-s2003-zaklad-na-pozink-zakladni-barva-na-kov-0840-cervenohnedy-4-l>