

ZINOREX S2211

» 3v1 akrylátová polomatná jednovrstvá barva na ocel a pozink



- ✓ 3v1 základ, mezivrstva a vrchní ochranný nátěr
- ✓ na nový pozink
- ✓ vysoká antikoroziní ochrana
- ✓ vysoká odolnost

- ZINOREX S2211 plní současně funkci kvalitního antikoroziního základu, mezivrstvy (bariéry zvyšující ochranu) a vrchní polomatné barvy (3v1).
- ZINOREX S2211 se používá k rychleschnoucím základním i vrchním nátěrům výrobků z oceli, pozinkované oceli včetně čerstvých pozinkovaných materiálů.
- ZINOREX S2211 se aplikuje v 1 až 3 vrstvách, kde tloušťka jedné vrstvy, podle způsobu aplikace, je 40-80 µm.
- Barvu lze použít taky jako kvalitní antikoroziní základní nátěr např. pod polyuretanové a akrylátové vrchní barvy.
- S2211 obsahuje vysoký podíl účinných antikoroziních pigmentů, moderních pojiv a aditiv, a díky tomu je zajištěna celková vysoká odolnost a delší funkčnost nátěru. Díky tomu lze seriózně uvádět „Ochrana až 12 let“.
- ZINOREX má široké použití pro průmyslové nátěry obytných a přepravních kontejnerů, palet, obložení, konstrukcí a hal, sloupů, osvětlení, ale i pro nátěry okapů a parapetů, venkovních kovových konstrukcí, plotů, vrat, střeš apod.
- Střechy jsou nejvíce zatěžované plochy domu a jejich přípravě před aplikací NH je třeba věnovat velkou péči.

- ZINOREX je mimo základní nabídku odstínů určen i pro tónování v TSCl řady PROFI II.
- Odstín Kovářská šedá C0992 věrně napodobuje vzhled povrchu kovářských výrobků a tak např. kovové mříže nebo zahradní branka vyrobená z pozinku nebo z běžné oceli může vypadat jako vyrobená v tradiční kovářské dílně. Použití odstínu Kovářská šedá je především na pozink (nový i starší) a ocel a to na nejrůznější brány, ploty, mříže, kování, zábradlí, kovové doplňky a dekorace.

Nanášení:

Štětcem, válečkem, stříkáním při optimální teplotě 15-25 °C a rel. vzdušné vlhkosti do 75%. Barva se nanáší většinou ve dvou případně podle potřeby i třech vrstvách (štětcem, válečkem), po zaschnutí předešlé vrstvy (po 4-12 hodinách). Při stříkání lze použít tzv. mokré do mokrého po cca 15-30 minutách.

Příklad nátěrového postupu:

Jako jednovrstvý nátěr na pozink (okapy, parapety) celková suchá vrstva min. 100 µm

2x ZINOREX S2211 nátěr štětcem, po cca 4-12 hodinách (po zaschnutí první vrstvy)

nebo

1-2x ZINOREX S2211 stříkání způsobem „mokrý do mokrého“ v intervalu po cca 15-30 minutách (po zavaznutí první vrstvy).

Ředidlo:

Pro štětec a váleček je určeno ředidlo S6005, pro stříkání C6000.

Vydatnost:

10-12 m²/ l v jedné běžné vrstvě, nebo 5-6 m²/ l v celkové vrstvě – jako jednovrstvá barva (např. 2x nátěr štětcem).

Odstíny barvy ZINOREX S2211

RAL 1015 béžová

RAL 1023 žlutá

RAL 3000 červená

RAL 3020 červená

RAL 5010 modrá

RAL 6029 zelená

RAL 7012 šedá

RAL 7040 šedá

RAL 8012 hnědá

RAL 8017 hnědá

RAL 9003 bílá

RAL 9005 černá

RAL 9006 stříbrná

RAL 9010 bílá

C0992 kovářská šedá

Uvedené odstíny mají v tištěné podobě pouze orientační charakter.



COLORLAK, a.s.

Tovární 1076

686 03 Staré Město

e-mail: info@colorlak.cz

info linka: 800 145 555

» www.colorlak.cz



colorlak
barvy, které vydrží