



# PROTIREZ S2015

› syntetická antikoroziční jednovrstvá barva, polomat



- ✓ 3v1 antikoroziční základ, mezivrstva a ochranný nátěr
- ✓ na železo, dřevo, minerální podklad
- ✓ také přímo na rez
- ✓ vysoká antikoroziční ochrana

- PROTIREZ S2015 plní současně funkci kvalitního antikorozičního základu, mezivrstvy (bariéry zvyšující ochranu) a vrchní polomatné barvy (3v1).
- S2015 se používá k rychleschnoucím jednovrstvým antikorozičním nátěrům ocelových, železných a litinových povrchů (různých konstrukcí, potrubí, oplocení, kontejnerů, přepravních palet, vrat, zábradlí apod.) v exteriéru i interiéru.
- S2015 lze použít pro běžné nátěry kovových střech a jejich prvků, ale také na starý zoxidovaný, případně i poškozený pozinkovaný povrch.
- PROTIREZ je vhodný také pro běžné použití na dřevo, dřevěné podklady, minerální podklady a zdvo.
- S2015 obsahuje vysoký podíl účinných antikorozičních pigmentů, moderních pojiv a aditiv. Díky tomu je zajištěna celková vysoká odolnost a delší funkčnost nátěru a lze seriózně uvádět „Ochrana až 10 let“.

- PROTIREZ má rychlé zasychání (za den můžete mít hotovo), vysokou antikorozi odolnost, výbornou odolnost vůči UV záření a povětrnosti.
- PROTIREZ lze použít i přímo na rez, jen je potřeba dodržet základní pravidla, že všechny souvislé a odlupující se vrstvy rzi a odlupujícího se starého nátěru odstraníme oškrábáním, broušením nebo pískováním. Rez na povrchu kovu má mít jen lehce nahnědlé zbarvení.
- PROTIREZ je mimo základní nabídku odstínů určen i pro tónování v Tónovacím systému COLORLAK a to v polomatném i lesklém provedení.

#### Nanášení:

Stříkáním, štětcem, válečkem při optimální teplotě 15-25 °C na suchý, čistý, odmaštěný a rzi zbavený povrch, očištění mechanicky na St.3, optimální antikorozi vlastnosti jsou dosaženy při otryskání na Sa 2,5. Minimální teplota aplikace je 5 °C a relativní vlhkost vzduchu je max. 75 %. Při nátěru štětcem lze druhou vrstvu aplikovat v intervalu do 4 hodin nebo po důkladném vytvrzení první vrstvy. Druhý způsob aplikace je nutné vždy ověřit podle konkrétních podmínek zasychání nátěru (nejdříve po 24 hodinách). Při stříkání S2015 lze použít způsob tzv. „mokrý do mokrého“, nástřik v intervalu po cca 10-60 minutách.

Běžně se aplikují 2-3 vrstvy s ohledem na způsob aplikace a náročnost prostředí. Pro běžné prostředí v interiéru jde o 2 nátěry štětcem (min. 100 µm suché vrstvy). Pro exteriér je vhodné dosáhnout silnější ochranu, a tedy zvolit 3 nátěry štětcem (min. 140 µm suché vrstvy).

#### Ředidlo:

Pro stříkání S6001, pro štětec a váleček slouží S6006.

#### Teoretická vydatnost:

12 m<sup>2</sup>/litru v jedné vrstvě, nebo 5-6 m<sup>2</sup>/litru barvy v celkové vrstvě, jako jednovrstvá barva (např. 2x nátěr štětcem).



## Odstíny barvy PROTIREZ S2015

RAL 3001 červená

RAL 6002 zelená

RAL 6005 zelená

RAL 7016 antracit

RAL 7035 šedá

RAL 7046 šedá

RAL 8007 hnědá

RAL 8012 hnědá

RAL 8017 hnědá

RAL 9005 černá

RAL 9010 bílá

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 s pávem