



# NOVOCHEMA



## SYNTA 2v1

### syntetická antikorózna jednovrstvová farba

#### Použitie:

Jednovrstvový syntetický náter na kovové povrchy s dlhodobou antikoróznom ochranou. Nie je vhodný na úpravu povrchov ľahkých kovov. SYNTA 2v1 je možné použiť na nové nátery, ale aj na jednoduchú renováciu starých náterov kovov, ako napr. strechy, ploty, brány, odkvapy. Optimálne antikorózne vlastnosti sa dosiahnu na otryskanom podklade. SYNTA 2v1 je možné použiť v exteriéri aj v interiéri. V prípade potreby sa SYNTA 2v1 dá aplikovať aj na drevený podklad, poprípade na betón a omietky.

#### Vlastnosti náteru:

SYNTA 2v1 sa vyznačuje výbornou pružnosťou, krátkou dobu zasychania a výbornou krycou schopnosťou.

#### Riedenie:

RIEDIDLO S 6001 pre striekanie; S 6006 pre natieranie štetcom a valčekom.



NOVOCHEMA, družstvo Nixbrod 28, 934 39 Levice, tel.: 00421/36/63 12 267, [www.novochema.sk](http://www.novochema.sk)

#### Aplikácia:



štetcom



valčekom



striekaním

**PRED POUŽITÍM DÔKLADNE PREMIEŠAŤ**

#### Príklad náterového postupu:

##### náter kovu:

- úprava povrchu pred nanášaním (odstránenie hrdze, okuji, prachu, mastnoty a iných nečistôt)
- 1 až 2x náter SYNTA 2v1 tak, aby výsledná hrúbka suchého náteru bola cca 100 mikrometrov, interval medzi nátermi je minimálne 10 hodín

##### náter dreva:

- úprava povrchu pred nanášaním (obrúsenie, zbavenie živice, odstránenie nečistôt)
- 1x napustiť napúšťadlom napr. FERMEŽ; ďalšie nátery aplikovať najsôkôr po 48 hodinách
- tmelenie (ak je potrebné)
- prebrúsenie brúsnym papierom (ak je potrebné)
- 1 až 2x náter SYNTA 2v1 tak, aby výsledná hrúbka suchého náteru bola cca 100 mikrometrov, interval medzi nátermi je minimálne 10 hodín

##### náter betónu a omietky

- úprava povrchu pred nanášaním (podklad očistiť, spevniť vhodným penetračným náterom)
- 1 až 2x vrchný náter syntetický SYNTA 2v1 tak, aby výsledná hrúbka suchého náteru bola cca 100 mikrometrov, interval medzi nátermi je minimálne 10 hodín.

Doporučená aplikačná a skladovacia teplota je +5°C až +25°C

**Balenie:** 0,75 kg; 5 kg; 10 kg

**Odtiene:** podľa vzorkovnice STN: 1000, 1010, 1100, 1999, 2430, 4550, 5400, 6003, 6200, 8140, 8440, 9110, 1999 matná, 5765 matná, Medená

**Výdatnosť:** 10 – 12 m<sup>2</sup>/l

