

# TECHNICKÝ LIST

## SYNTADUR S 2000 Syntetická rýchloschnúca základná farba

---

### Popis:

Disperzia anorganických a organických pigmentov a plnidiel v alkydovej živici s prísadou rozpúšťadiel a sušidla.

### Farebné odtiene:

0100, 0110, 0840, 0199, 0105- vzorkovnica STN;  
podľa požiadaviek zákazníka podľa vzorkovnice RAL

### POUŽITIE:

Pre základné nátery pod syntetické, vodouriediteľné a nitrocelulóзовé náterové hmoty na nátery dreva, silikátových povrchov, kovových konštrukcií. Sú vhodné na vonkajšie aj vnútorné použitie. Nie sú vhodné na úpravu povrchov ľahkých kovov.

Výrobok sa nesmie použiť na nátery povrchov prichádzajúcich do priameho styku s potravinami, pitnou vodou a pre nátery hračiek a detského nábytku.

Pred použitím obsah dôkladne premiešajte.

V prípade vzniku kože na výrobku, táto nemá vplyv na kvalitu náterovej hmoty, v množstve do 3%. Je potrebné kôru odstrániť a výrobok dôkladne premiešať.

**NANÁŠANIE :** Striekaním, nanášaním štetcom, valčekom a máčaním.

**RIEDENIE :** Riedidlo S 6001 pre striekanie; S 6006 pre natieranie štetcom

### VLASTNOSTI NÁTEROVEJ HMOTY:

**vzhľad** - stredne viskózná kvapalina bez mechanických nečistôt

**výtokový čas** - 20°C/4mm 180 až 300s

**obsah neprchavých zložiek /sušina/** min. 72%

**obsah organických rozpúšťadiel** ( kg / kg výrobku ) 0,224 - 0,292

**obsah celkového organického uhlíka** ( kg / kg výrobku ) 0,197 – 0,236

**hustota** (g / cm<sup>3</sup>) 1,50 - 1,56

**VOC** (g/l) A/g 320 /limit 350/

**zasychanie:** stupeň 2 ..... max. 1 hod.,  
stupeň 5 .....max. 12 hod.

**lesk náteru** stupeň 4 až 5

**krycia schopnosť** - odtieň 0844.....stupeň 1;  
ostatné odtiene ..... stupeň 1-2

**Výdatnosť:** 8 – 10 m<sup>2</sup> / kg

### Príklad náterového postupu:

**náter kovu:**

- úprava povrchu pred nanášaním /odstránenie hrdze, okují, prachu, mastnoty a iných nečistôt/
- 1 až 2x náter syntetickou základnou farbou S 2000
- tmelenie ak je to potrebné a prebrúsenie plochy brúsny m papierom
- 1 až 2x vrchný náter syntetickým , napr. S 2013

**náter dreva a iných savých podkladov:**

- úprava povrchu pred nanášaním /obrúsenie, zbavenie živice, odstránenie nečistôt,.../
- 1x napustiť napúšťadlom, napr.: Fermež ľanová
- prebrúsenie náteru brúsny m papierom
- 1x náter S 2000
- jemné prebrúsenie brúsny m papierom, ak je to potrebné
- 1 až 2x vrchný náter syntetickým alebo nitrocelulózy m emailom napr. SYNTA

**Balenie:** 0,9 kg; 2,5 l; 5 kg; 10 kg ; 25 kg

**Záručná doba :** 36 mesiacov

**Skladovanie :**

Skladovať pri teplotách +5 až +25°C. Výrobok je potrebné chrániť pred mrazom.

**Likvidácia odpadov a obalov :**

Likvidovať v zmysle zákona č. 223/2001 o odpadoch:

S materiálom a obalmi zaobchádzať ako s nebezpečným odpadom. Kód odpadu 08 01 11 – odpadové farby a laky obsahujúce org. rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky . Kód odpadu obalu 15 01 10 obaly obsahujúce nebezpečný odpad. Kategória odpadu „N“

Zbytky prípravku: likvidovať spálením v povolenom zariadení (spalovniach priem. odpadu).

Obaly so zvyškami: uložiť na miesto určené obcou na ukladanie nebezpečných zložiek komunálneho odpadu.

**Výrobok je horľavou kvapalinou II. triedy nebezpečnosti.**