

# TECHNICKÝ LIST

## SYZAN S 2123 Syntetická základná antikorózna náterová hmota

---

### Popis:

Disperzia antikorózneho pigmentu a plnidiel v roztoku alkydových živíc a organických rozpúšťadiel s prídavkom sušidla a špeciálnych aditív.

**Farebné odtiene:** 0100, 0110, 0844

### Použitie:

Používa sa ako základný antikorózny náter kovov pod vrchné syntetické, vodouriediteľné náterové látky schnúce na vzduchu. Používa sa na nátery oceľových konštrukcií, strojov, stroj. výrobkov a pod. Farba nie je určená na úpravu povrchov ľahkých kovov.

Pred použitím výrobok 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.

**Riedenie:** Riedidlo S 6001, S 6006

### Nanášanie:

Nanáša sa štetcom, striekaním, valčekom, polievaním a máčaním na upravený povrch podkladu.

### Vlastnosti náterovej hmoty:

vzhľad - stredne viskózna kvapalina bez mechanických nečistôt

výtokový čas - 20°C/ Ø 4mm

min. 120 s

hustota (g / cm<sup>3</sup>)

1,588

obsah organických rozpúšťadiel ( kg / kg výrobku )

0,247 – 0,285

obsah celkového organického uhlíka ( kg / kg výrobku )

0,224 – 0,258

obsah neprchavých látok - sušina (%)

min. 65

VOC ( g/l ) A/g

320 /limit 350/

zasychanie: stupeň 1.....max.4 hod

stupeň 4.....max.24hod

vzhľad náteru – rovnomerne matný, slabé stopy po štetci

lesk náteru – stupeň 4 až 5

krycia schopnosť : stupeň – 1

**Výdatnosť** : 6 - 8 m<sup>2</sup> / kg

### Príklad náterového postupu:

- úprava povrchu pred nanášaním /odstránenie hrdze, mastnoty, prachu, a iných nečistôt /
- 1 až 2x náter S 2123

- tmelenie, ak je to potrebné a prebrúsenie tmelenej plochy brúsnyim papierom
- 1 až 2x náter vrchným emailom, napr. S 2013

**Balenie:** 0,9kg, 5kg, 12kg, 25kg

**Záručná doba:** 36 mesiacov

**Skladovanie:**

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

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