

SIGMA Torno Satin / Semi-Gloss / Gloss

5472GE



I. OPIS MATERIJALA

Opis proizvoda:

SIGMA Torno Satin, Semi-Gloss, Gloss su akrilni lakovi u boji svilenastog sjaja, polusjajni i visokog sjaja (vodorazredivi), brzo sušeci, za vanjsku i unutarnju primjenu.

Namjena:

Za završno lakiranje na svim uobičajenim podlogama poput drva, materijala od drva metala, obojenih metala, plastičnih materijala koji podnose nanošenje slojeva nakon odgovarajuće pripreme. Ne raditi na temperaturama < 7 °C. Preporuka: Obrada kistom koji je pogodan za vodorazredive lakove.

Svojstva:

- vrlo laka obrada
- stabilan sjaj
- nema žutila
- ne lijepi se nakon sušenja
- elastično
- ekološki prikladan
- SIGMA Torno Semi-Gloss je provjeren na fiziološku neškodljivost prema DIN EN 71 Teil 3.

Nijanse boje:

SIGMA Torno Gloss samo u bijeloj boji.

SIGMA Torno Satin i Semi-Gloss u bijeloj boji i u više tisuća nijansi boja koje se mogu miješati putem SIGMAMIX sustava.

Stupanj sjaja:

Svilenog sjaja, polusjajan ili sjajan

Pakiranje:

2,5 l i 1 l (ovisno o nijansi boje i proizvoda)

II. TEHNIČKI PODACI

Gustoća:

ca. 1,289 / 1,288 / 1,289 g/ccm

Izdašnost:

ca. 90 ml/m² na neupijajućoj podlozi bez strukture

Razrjeđivanje:

Vodom

Vrijeme sušenja:

Nakon 1 sata suh na dodir

Nakon 5 sati moguć je drugi nanos boje na 20 °C i 65 % rel. vlažnosti zraka

III. NAPOMENE ZA UPORABU

Priprema podlage:

- odmastiti čelik i skinuti hrđu. Okujinu i sloj naslaga temeljito odstraniti i 1-2 puta nanijeti temeljni premaz SIGMA Allgrund.
- Plastične materijale koji se mogu premazati po cijeloj površini oprezno SIGMA Universolom (1:50 razrijeđen vodom) koristeći P 400 papir za mokro brušenje. Potom dobro isprati čistom vodom i nanijeti temeljni premaz SIGMA Torno Primer.
- Sirovo drvo izvana, očistiti, obrusiti sive slojeve, impregnirati sredstvom Sigmalife Impregnant i nanijeti temeljni premaz SIGMA Torno Primer.
- Sirovo drvo iznutra, očistiti, obrusiti sive slojeve, nanijeti temeljni premaz SIGMA Tornov Primer.

Nanošenje:

Kistom, valjkom i špricom uklj. airless,
prije uporabe dobro promiješati.



SIGMA Torno Satin / Semi-Gloss / Gloss

III. NAPOMENE ZA UPORABU

Sustav nanošenja:

Temeljno nanošenje:

sa SIGMA Torno Primer, nerazrijeđen do slabo razrijeđen vodom

Međupremaz:

sa SIGMA Torno Primer / Satin / Semi-Gloss / Gloss, nerazrijeđeno

Nanošenje završnog sloja:

sa SIGMA Torno Satin / Semi-Gloss / Gloss, nerazrijeđeno

Za završni premaz namještaja (klupa, stolaca, itd.) potrebno je kod boja primijeniti proizvode sa sjajem odn. od visokog sjaja.

Novi prozori i vanjska vrata zahtijevaju 2. završni premaz.

Na crnogoričnom i bjelogoričnom dretu nanijeti temeljni premaz sa SIGMA Holz-Iso-Grund.

Na bjelogoričnom drvu nanijeti dodatno međupremaz sa SIGMA Holz-Iso-Grund.

Mjesta kitanja eventualnih ranije nanijetih kitanja moraju se grundirati prije završnog premaza sredstvom SIGMA Torno Primer.

Čišćenje alata:

Vodom odmah nakon uporabe.

Temperatura obrade, optočnog zraka i temperature podloge najmanje + 7 °C.

Najveća relativna vlažnost zraka 85 %.

Posebno obratiti pozornost:

VOB dio C, DIN 18363 odjeljak 2 i 3 te BFS podsjetnici za odgovarajuća radna područja.

IV. OSTALE NAPOMENE

Napomene o zbrinjavanju i savjete o sigurnosti možete pročitati u sigurnosno-tehničkom listu.

V. DEKLARACIJA PROIZVODA PREMA VDL-RL01

Kod proizvoda: M-LW 01

VI. DEKLARACIJA PROIZVODA PREMA DIN EN 927 - 1

Sadrži: Akrilatnu disperziju, titanijev oksid, punila, vodu, glikolen, sredstva za konzerviranje, pomoćne tvari koje tvore film, aditive.

Ispuna: srednja

Pokrivnost: Pokriva

Sjaj: polumat / polusjajan / sjajan

Ove informacije o svojstvima i primjeni navedenih proizvoda dajemo na temelju najboljeg znanja i naših razvojnih aktivnosti i praktičnih iskustava. Međutim, budući da se zbog mnogobrojnih mogućnosti primjene ne mogu prikazati sve pojedinosti, ne može se preuzeti nikakva Prikladnost proizvoda ovisi o svojstvu podloge. U slučaju pojave nove objave specifikacije na temelju tehničkog napretka, predmetni navodi gube valjanost.

Verzija: veljača 2012.