



I1/R1



# LATEX STRONG Satin

**VRSTA PROIZVODA**

**LATEX STRONG** je visokokvalitetna boja za unutarnje zidove, posebno otporna na habanje, koja stvara čvrst i elastičan film. Obojene površine su perive (EN 13300, razred 1) i mogu se prati univerzalnim kućanskim sredstvima za čišćenje te dezinfekcijskim sredstvima za površine u zdravstvenim ustanovama tipa Schülke Terralin protect i perform.

**ASORTIMAN**

Proizvodi se u bijeloj boji, ali primjenom sustava za strojno nijansiranje «CHROMOS-SVJETLOST» može se dobiti čitav niz nijansi iz naše TON KARTE, uključujući i duboke tonove. Za nijansiranje u pastelne tonove može se koristiti i pigmentna preparacija KEMOTON.

**RAZRJEĐIVAČ**

Čista voda.

**IZGLED PREMAZA**

Gladak, polusujajan

**SADRŽAJ SUHE TVARI**

53-55%

**VISKOZITET**

7 000-11 000 mPa·s; HRN EN ISO 2555:2008

**IZDAŠNOST**

4-5 m<sup>2</sup>/l , ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge

**GUSTOĆA**

1,2– 1,4kg/l

**PODRUČJE PRIMJENE**

Latex boja je namijenjena za dekorativnu zaštitu jako opterećenih zidnih površina kao što su vrtići, škole, bolnice, hoteli, domovi za starije osobe i drugi javni objekti.

**NAČIN NANOŠENJA**

Preporučuje se novi zid impregnirati SIMPRA univerzalnom fasadnom impregnacijom razrijeđenom vodom u omjeru 1:1. Na čistu, suhu i čvrstu podlogu nanosi se četkom, valjkom ili prskanjem u dva sloja, razrijeđen vodom do 10%. Slijedeći sloj se nanosi tek kad je prethodni potpuno suh. Kod obnavljajućeg bojenja manje zaprljanih površina najčešće je dovoljan jedan premaz. Ne preporučuje se rad na temperaturama ispod +5 °C. Po prekidu rada ambalažu s bojom dobro zatvoriti, a nakon ličenja pribor oprati vodom.

**MEĐUPREMAZNI INTERVAL**

4 – 6 sati (T = +20 °C, rel. vl. = 65 %)

**SKLADIŠTENJE**

Skladištiti u suhim i zračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do + 25 °C.

**ROK VALJANOSTI**

1,5 godina

**NAPOMENA**

Zadovoljava najstrože kriterije zaštite ljudskog zdravlja i okoline.

LATEX STRONG boja nije zapaljiva.

NE SMIJE SE SMRZNUTI!

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!