



TEHNIČKA INFORMACIJA 0106-2018-01

BOJAL PREMIUM

boja za interijere

za unutarnje radove

1. Vrsta proizvoda i područje primjene

BOJAL PREMIUM je bijela boja izrađena na osnovi vodene polimerne disperzije, pigmentata i punila koja omogućava iznimno lako nanošenje s izvrsnom moći pokrivanja koja je vidljiva odmah nakon nanošenja. Namijenjena je za zaštitno dekorativno bojanje unutarnjih zidnih i stropnih površina u stambenim i poslovnim zgradama i drugim objektima, a zbog svoje iznimno visoke pokrivenosti, posebno se preporuča za zaštitno dekorativno bojanje gips-kartonskih ploča. Čišćenje mokrom krpom se ne preporučuje.

2. Asortiman proizvoda i pakiranja

Proizvodi se u bijeloj boji.

Može se tonirati vodenim kolorantima TONKO, te u blaže nijanse SITOLOR TINTING SISTEM-om po ton karti COLOR 300

Proizvod se pakira u plastičnu ambalažu od 5, i 15 l

3. Tehničke karakteristike

SJAJ	Mat
BOJA PREMAZA	Bijeli, nijanse
VISKOZNOST	17000 – 20000 mPas, 6/20, 20 °C
GUSTOĆA	1600 – 1700 kg/m ³
SADRŽAJ SUHE TVARI, tež. %	60- 62%
SADRŽAJ SUHE TVARI, vol. %	35 - 37%
OTPORNOST NA MORKO BRISANJE (ispitano prema DIN ISO 1198)	Klasa 4 (EN 13300)

HOS kategorija i granična vrijednost: A(a), 30 g/l; max. 7 g/l

4. Priprema podloge

Podloga mora biti suha, čvrsta i čista bez slabo vezanih dijelova, prašine, masnoća i drugih nečistoća. Prije prvog bojanja podlogu je potrebno impregnirati. Na gipsanim pločama preporučuje se kao podloga jedan sloj impregnacija EXTRA GRUND. Za ostale površine kao impregnacija preporuča se UNIKOLOR PODLOGA ili AKRIL PODLOGA.

5. Priprema boje

Boju prije upotrebe temeljito promiješati. Ako je potrebno, s obzirom na tehniku i način nanošenja, razrijediti vodom (do 10%).

6. Nanošenje boje, potrošnja i sušenje

Nanosu se valjkom, kistom ili špricanjem, u preporučenom broju naliča:

Preporučeni broj naliča:

2

Preporučena potrošnja po 1 naliču:

0.1 l/m² (cca 10 m²/l)

Debljina suhog filma pri preporučenoj potrošnji, po 1 naliču:

min. 35 mikrometara

Na 20°C i 65% vlažnosti zraka drugi sloj se može nanijeti nakon cca 6 sati. Niže temperature i povećana vlažnost zraka usporavaju sušenje boje, čime se može znatno produžiti vrijeme za nanošenje slijedećeg sloja. Ne

preporučuje se rad na temperaturama ispod +10 i iznad +30 °C. Boja postiže maksimalnu otpornost na eksploataciju 15 dana od dana nanošenja, uz sušenje pri temp. +20°C i 65% relativne vlažnosti. Ukoliko je temperatura sušenja manja i/ili relativna vlažnost veća, navedeno vrijeme se produžuje sukladno odstupanju.

7. Čišćenje pribora

Pribor se pere vodom dok je boja svježja.

Neiskorišteni dio nerazrijeđene boje može se sačuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj ambalaži za kasniju uporabu.

8. Skladištenje, transportiranje i rok upotrebe proizvoda

Skladištenje i transportiranje u originalnoj ambalaži pri temperaturi + 5 °C do + 30 °C, zaštićeno od direktnog utjecaja sunca, izvan doseg djece.

NE SMIJE SMRZNUTI!

Trajnost pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, pod preporučenim uvjetima skladištenja: najmanje 18 mjeseci.

Deklarirani rok uporabe ne odnosi se na načeta originalna pakovanja!

9. Ostale informacije

Tehnička informacija je sastavljena prema našim spoznajama i iskustvima kako bi se uporabom proizvoda postigli optimalni rezultati. Za štetu prouzrokovanu pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom uporabom, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

Nijansirani proizvod prema ton karti COLOR 300 može se razlikovati od uzorka, a odstupanje u nijansi pravilno nanesenog i potpuno osušenog otiska može biti do ΔE 1,5. Za kontrolu je relevantan referentni otisak nijanse koji se čuva u laboratoriju Sitolor tvornice boja d.o.o. Nije moguće postići sve nijanse na svakom proizvodu i stoga neke recepture nisu raspoložive. Boje nijansirane prema drugim ton kartama, kao i sve boje nijansirane prema kompjutorski generiranim i neprovjerenim recepturama mogu odstupati i više od ranije navedenih. Također razlike u nijansi koje su proizašle nepravilnom uporabom proizvoda ili ne pridržavanjem uputa iz tehničkih informacija ne mogu biti predmet reklamacije.

Ova tehnička informacija dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo na eventualne naknadne promjene.