

Master

Professional

Vodorazrediva Latex boja za unutrašnju upotrebu.

Latex boja izuzetne
otpornosti i pokrivnosti.
Mat završni sloj.
Izuzetno ravan premaz koji
u potpunosti prekriva sve
nepravilnosti podloge.
Laka za pranje i čišćenje.
Otporna na žućenje.
Lako nanošenje i odlična
pokrivnost.

Vodorazrediva latex boja sa antifungicidnim
svojstvima za unutrašnju upotrebu.
Primenjuje se na propisno pripremljene
nove ili već ofarbane površine, kao što su
zidovi, plafoni, beton, gips-karton, gipsane
ploče, itd. Zahvaljujući svom sastavu
nanošenjem se dobija izuzetno ravan
završni sloj koji u potpunosti pokriva sve
nepravilnosti podloge (popravke glet
masom, ogrebotine, sitne pukotine). Lako
se pere, otporna je na često pranje
deterdžentom, otporna na žućenje, dobija
se izuzetno ravan, mat završni sloj.



Proizvod sa malom količinom organskih
isparljivih materija (LOW VOC)
Neškodljiv za korisnika i životnu sredinu

Lak za rad
Ravnomerna pokrivnost
Odlična pokrivna moć



Priprema podloge i nanošenje

Da bi se postigla adhezija između površine i nanetog sloja, površina mora biti čista, suva, bez prašine, stare boje, masti, rđe, soli i slično.

- ◆ Male pukotine: KRAFT REPAIR, šmirglanje, sloj KRAFT DUR AQUA, 2 sloja KRAFT MASTER-a.
- ◆ Velike pukotine: KRAFT PUTTY, šmirglanje, KRAFT REPAIR, šmirglanje, sloj KRAFT DUR AQUA, 2 sloja KRAFT MASTER-a.
- ◆ Ofarbane površine: 2 premaza KRAFT MASTER-a. Ako nismo sigurni u kvalitet stare farbe, onda prvo primeniti 1 premaz KRAFT DURAQUA.
- ◆ Nove površine: 1 premaz KRAFT DURAQUA ili KRAFT WALL PRIMER-a i onda 2 premaza KRAFT MASTER-a.
- ◆ Površine sa buđi: očistiti od buđi, naneti 1 sloj KRAFT ANTI-MOLD-a, obrisati, naneti KRAFT DUR AQUA i na kraju 2 premaza KRAFT MASTER-a.
- ◆ Površine sa mrljama od duvanskog dima, masnoća i vlage: 1 sloj KRAFT STAIN BLOCKING PRIMER-a i posle 24 sata naneti 2 sloja KRAFT MASTER-a.
- ◆ Novi beton, gips: može se nanositi nakon najmanje 30 dana. Pre nanošenja završnog sloja, naneti KRAFT DURAQUA.

Uputstvo za nanošenje boje

- ◆ Alat: četka, valjak (preporučuje se kratkodlaki valjak), raspršivač.
- ◆ Čišćenje: Očistiti alat odmah nakon upotrebe, kao i sve ostatke boje, topлом vodom i sapunom ili deterdžentom.
- ◆ Razređivanje:
prvi sloj: 10-12% voda,
drugi sloj: 8-10% voda.
- ◆ Površinsko sušenje: 1-2 sata na 25°C i 50% vlažnosti (vreme sušenja se produžava kod nižih temperatura i veće vlažnosti).
- ◆ Drugi premaz: minimum posle 4-6 sati.
- ◆ Promesati pre i u toku upotrebe.
- ◆ Ne nanositi na temperaturama ispod 10°C i preko 35°C kao i kada je vlažnost iznad 65%.
- ◆ Pokrivna moć: 12-14m²/L, u zavisnosti od vrste podloge, uslova nanošenja i načina nanošenja.
- ◆ Otpornost na pranje: 28 dana nakon aplikacije.

Pakovanje

Bela: 0.75L, 3L i 10L

Baze (P, T, D, A): 1L, 3L i 10L

Toniranje je moguće u 10,000 nijansi sa KRAFT mix sistemom.

Uputstvo za sigurnu upotrebu

S1/2 Čuvati zaključano van domaćaja dece.

S26 U slučaju kontakta sa očima, odmah isprati sa dosta vode i zatražiti lekarsku pomoć.

S29 Ne ispuštati u kanalizaciju.

S46 Ako se progušta, hitno zatražiti lekarsku pomoć i pokazati etiketu ili pakovanje.

Ne koristiti ambalažu za skladištenje hrane.
Tokom instalacije nositi zaštitno odelo i obezbediti dobru ventilaciju.

Skladištenje:

- ◆ U suvom prostoru na temperaturi od +5°C do +35°C, relativna vlažnost vazduha iznad 50%.
- ◆ Zaštititi od direktnе sunčeve svetlosti.
- ◆ Ambalaža mora biti hermetički zatvorena.
- ◆ ČUVATI OD SMRZAVANJA!!!

Rok upotrebe:

- ◆ Najmanje 3 godine, od datuma proizvodnje.

Boja za unutrašnju upotrebu za zidove i plafone.

Faza 1: 75g/L

Faza 2: 30g/L

Maksimalan sadržaj IOM boje
pripremljene za korišćenje :

Bela: 29g/L

Baze: 29g/L sa kolorantima bez IOM
74g/L sa kolorantima sa IOM

Tehničke karakteristike

Specifična težina (Kg/L)	Bela	1,46 ($\pm 0,02$)
	Baza P	1,44 ($\pm 0,02$)
	Baza T	1,42 ($\pm 0,02$)
	Baza D	1,34 ($\pm 0,02$)
	Baza A	1,33 ($\pm 0,02$)
{ISO 2813}		
Čvrsta materija (%)	46	
Viskozitet (ku)	90-120 {ISO 2555}	
PH	8,5-8,9	
Sjaj	Ugao posmatranja: 60° {ISO 2813} Bela < 2 Baze < 3 Ugao posmatranja: 85° {ISO 2813} Bela < 5 Baza < 3,5	
Index beline	Bela	W1 > 92
Indeks žućenja	Bela	Y1 < 0,5
Pokrivnost	Bela	CR ≥ 98
	Baze	CR > 95
{ISO 3905}		
Pokrivna moć (m ² /L)	12-14*	{ISO 6504}
Debljina suvog filma(µm)	34-40	{ISO 6504}
Otpornost na pranje	28 dana nakon aplikacije	
Ciklusi pranja (Metod mokrog poliranja)	> 20,000 ciklusa {ASTM D2486/DIN53778}	
Rok trajanja	najmanje 3 godine	

* U zavisnosti od poroznosti podloge, uslova i načina nanošenja