



POLIFLOR PERIVI

93801020

Vrsta proizvoda	Unutarnja disperzijska boja proizvedena na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera.
Namjena	Zaštitna i dekorativna primjena unutarnjih zidnih površina izloženih prljavanju i polijevanju. Odgovarajuće podloge: gips-kartonske ploče, mineralne žbuke, zidne tapete od staklenih vlakana, mineralne i disperzijske mase za izravnavanje (Nivelit Z, Nivelit V, Nivelit extra, Poliflor kit), stari naliči disperzijskih boja i žbuka, betonske površine
Svojstva	<ul style="list-style-type: none">- otporna je na pranje vodom i blagim vodenim otopinama detergenata (EN 13300: klasa 3; DIN 53778: min. 1000 ckl mokre abrazije)- dobro pričuvna na podlogu- paropropusna je- postojana je prema utjecaju alkalija- odlično pokriva i površinama daje ujednačen mat izgled
Gustoća	1,37 -1,63 kg/l
Temperatura primjene	+5°C do +35°C
Nijansiranje	Nijansiranjem na prodajnim mjestima moguće je dobiti široku paletu pastelnih i dubokih tonova (HG MIX SUSTAV). Napomena: pokrivnost jarkih crvenih, žutih i narančastih nijansi je slabija, pa preporučamo upotrebu nijansiranog POLIFLOR GRUNDA, pokrivenog temeljnog premaza, koji poboljšava pokrivnost i pojačava čistoću intenzivnih tonova.
Razrjeđivanje	Razrjeđuje se s 5-10% čiste vode.
EU VOC kategorija i granice	A (a), 30 g/ l; maks. 30 g / l
Opći zahtjevi za podlogu	Podloga mora biti čvrsta, čista, suha. Jače upojne podloge i podloge koje ćemo prvi puta bojiti potrebno je impregnirati POLIFLOR IMPREGNACIJOM. Ukoliko je potrebno, neravnine na zidu zagladiti masom za izravnavanje POLIFLOR KIT.
Način nanošenja	Kistom (četkom), krznenim valjkom ili štrcanjem, u dva sloja.
Sušenje	Međuslojni interval je 4-6 sati pri normalnim uvjetima.
Utrošak - Izdašnost	0,20-0,33 l/m ² (3-5 m ² /l) u dva sloja. Izdašnost prvenstveno ovisi o hrapavosti i upojnosti podloge.
Pakovanje	Plastična ambalaža á 5 i 15 l; CHROMOMIX: plastična ambalaža á 2 l, 5 i 10 l.
Uskladištenje	U suhim i zračnim prostorijama na temperaturi od +5°C do +25°C. Trajanost: 24 mjeseca ČUVATI OD SMRZAVANJA!

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava, i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu, i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvata odgovornost proizašlu iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.