

PremiumColor

Vrhunska kvaliteta dubokih tonova s velikom otpornošću na habanje.



Opis proizvoda

Primjena	Za duboke i tamne tonove zidnih i stropnih premaza u unutarnjim prostorima koji su izloženi povećanom mehaničkom opterećenju. Služi kao zaštitni završni premaz u istoj nijansi za površine koje su prije toga bile premazane sa Indeko-Plus u željenoj nijansi, kao pokrivnim slojem. PremiumColor stvara plemenitu mat površinu briljantnih tonova i smanjuje efekt tragova koji nastaju laganim grebanjem površine (kredanje) kod jakih nijansi.
Svojstva materijala	<ul style="list-style-type: none"> ■ vodorazrjeđiva, neškodljiva za okoliš, slabog mirisa ■ izvanredno lako se popravlja ■ smanjene emisije štetnih sastojaka i bez otapala ■ smanjuje efekt tragova koji nastaju laganim grebanjem površine (kredanje) ■ vrlo robusna površina ■ intenzivni tonovi ■ lako se obrađuje ■ otporna na dezinfekcijska sredstva i sredstva za čišćenje na bazi vode
Osnova materijala	Disperzija umjetnih smola prema DIN 55945.
Pakiranje/Veličina pakiranja	1,25 l, 2,5 l, 5 l, 7,5 l, 12,5 l
Nijanse	PremiumColor je dobavljen isključivo kao bazni materijal i prije obrade se mora strojno nijansirati u željenu nijansu na ColorExpress sustavu. Kod naručivanja 100 litara i više u jednoj nijansi i jednoj narudžbi, na upit se isporučuje i tvornički nijansirana. Radi prepoznavanja mogućih grešaka u nijansi, prije obrade molimo provjeriti točnost nijanse. Na međusobno povezanim površinama koristiti samo nijanse iz iste izrade (šarže).
Stupanj sjaja	Mutno mat (prema DIN EN 13 300)
Skladištenje	Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja.
Tehnički podaci	<p>Karakteristike prema DIN EN 13 300: Uslijed nijansiranja su moguća odstupanja u tehničkim karakteristikama.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Klasa otiranja na mokro: Klasa 1, odgovara otpornosti na pranje prema DIN 53778 ■ Maksimalna veličina čestica: fina (< 100 µm) ■ Gustoća: ca. 1,1 g/cm³



Primjena

Prikladne podloge	Podloge moraju biti bez onečišćenja, tvari koje razdvajaju i suhe. Pridržavati se uputa VOB dio C, DIN 18363, st. 3.
Priprema podloge	Način pripreme površine ovisi o podlozi i njezinu sadašnjem stanju. Molimo obratiti pažnju na tehničke informacije za Indeko-plus.
Način primjene	Obraduje se kistom ili valjkom. Alat nakon uporabe oprati vodom.
Sistem nanošenja na površinu	Pokrivni međupremaz sa Indeko-plus u nijansi identično usklađenoj s kasnijim premazom sa PremiumColor (Tehničke informacije Indeko-plus br. 310). Jedan do dva završna premaza nerazrijeđena sa PremiumColor. Kod površina velikih dimenzija, moguće je PremiumColor razrijediti sa max. 3% vode.
Potrošnja	Obrada: Materijal prije obrade temeljito zamiješati. Za nanošenje valjkom na glatkim podlogama valjci srednje duge dlake (duljina dlake 14 –18 mm), koji ne uzrokuju nakupljanje materijala na rubovima, kao npr., Rotanyl 18 tvrtke Rotaplast. PremiumColor nanijetiravnomojerno i razvaljati u jednom smjeru.
Uvjeti primjene/vanjski uvjeti	Ca. 125 ml/m ² po jednom prolazu na glatkim podlogama. Na hrapavim površinama odgovarajuće više. Točnu potrošnju odrediti probnim premazivanjem.
Vrijeme sušenja	Donja temperaturna granica kod obrade i sušenja: +5 °C za okolni zrak i podlogu.
Zabilješka	Pri +20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka nakon 4 – 6 sati suho po površini i može se premazivati. Potpuno suho i može se opteretiti nakon ca. 3 dana. Kod nižih temperatura i veće vlažnosti zraka se vremena sušenja produljuju.
	Radi izbjegavanja vidljivih nasjeda premaza na premaz raditi u jednom potezu mokro na mokro. Kako bi se očuvala specijalna svojstva ovog proizvoda, isti se ne smije miješati sa drugim materijalima. Isticanje popravljenih mjesta na površini ovisi o brojnim čimbenicima, pa je stoga neizbježno (BFS uputa 25).

savjet

Obratiti pažnju	Čuvati izvan dohvata djece. Ako dođe u dodir s očima odmah isprati s puno vode. Kod nanošenja prskanjem ne udisati maglicu od prskanja. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Pridržavati se posebnih uputa/Sigurnosno-tehnički list
Odlaganje	Na reciklažu davati samo ambalažu praznu bez ostataka. Tekući ostaci materijala se mogu odlagati kao otpaci boja na bazi vode, osušeni ostaci materijala kao stvrdnute boje ili kao kućno smeće.
HOS kategorija i granična vrijednost:	A(a), 30 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: < 1 g/l
Kod proizvoda boja i lakova	M-DF01
Deklaracija sadržaja	Disperzija polivinilacetatne smole, poliamid, silikati, celuloza, parafinski vosak, voda, konzervans.
Tehnička podrška	U ovom napisu nisu mogle biti obrađene sve podloge koje se mogu naći u praksi i njihova obrada. Ako se obrađuju podloge koje nisu navedene u ovim tehničkim informacijama, potrebno je porazgovarati s nama ili našim vanjskim suradnicima. Rado ćemo Vam dati savjet vezano uz Vaš objekt.
Služba za korisnike	Caparol d.o.o., Sveta Nedelja, Obrtnička 15 tel: 01/3373-731 fax: 01/3373-733 mail: info@caparol.hr Više informacija: www.caparol.hr

Tehničke informacije br. 382 · Stanje: Svibanj 2012

Ove tehničke informacije su sastavljene na temelju najnovijeg stanja tehnike i naših iskustava. U pogledu mnoštva raznih podloga i uvjeta na objektima, kupac / korisnik ima obvezu na vlastitu odgovornost provjeriti prikladnost naših proizvoda za predviđenu svrhu, stručno i propisno.

Tehničke informacije važe samo u najnovijem izdanju. Po potrebi se uvjerite u aktualnost ovog izdanja na adresi www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet www.caparol.de
Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88