

Caparol extra

Unutarnja boja, bez otapala.

Klasa pokrivenosti 1, klasa otiranja na mokro 2 prema ÖNORM EN13300.



Opis proizvoda

Opis proizvoda	Za sve uobičajene zidne i stropne površine u unutarnjem prostoru, kod novih zidova kao i pri renoviranju.	
Svojstva materijala	<ul style="list-style-type: none"> ■ Razrjeđuje se vodom, ekološka, neškodljiva za okoliš, bez mirisa ■ Difuzivna, sd-vrijednost < 0,1 m ■ Najbolja pokrivenost ■ Odlično prianja za podlogu 	
Osnova materijala	Disperzija umjetne smole	
Pakiranje/Veličina pakiranja	2,5 l, 5 l, 10 l	
Nijanse	Bijela (Weiß), Granitweiß i Perlweiß, kao roba sa skladišta.	
	<p>Sa CaparolColor ili AmphiColor Voll- und Abtönfarben. S CaparolColor ili AmphiColor, punim bojama i bojama za nijansiranje. U slučaju da nijansiranje izvodite sami, ukupnu potrebnu količinu međusobno pomiješati kako bi se izbjegle razlike u nijansama. Radi raspoznavanja eventualnih grešaka pri nijansiranju molimo da prije premazivanja ispitajte da li ste dobili traženu nijansu. Na površinama koje čine cjelinu koristi samo nijanse boje iz jedne proizvodne šarže. Sjajne, intenzivne nijanse u određenim okolnostima pokazuju slabiju pokrivenost, te je stoga kod takvih nijansi preporuka najprije napraviti premaz sa sličnom, pokrivnom pastelnom nijansom koja se temelji na bijeloj boji. Možda će biti potreban i drugi pokrivni premaz.</p>	
Stupanj sjaja	Mat	
Skladištenje	Na suhom, hladnom i prozračnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja, u originalno zatvorenoj ambalaži, 12 mjeseci	
Tehnički podaci	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klasa otiranja na mokro: ■ Omjer kontrasta: ■ Gustoća: ■ veličina zrna: 	<p>Klasa otiranja na mokro: Klasa 2 Pokrivenost: Klasa 1, za potrošnju od 5 m²/l (u dva nanosa) ca. 1,55 g/cm³ fina (< 100 µm)</p>



Primjena

Prikladne podloge	<p>Vapneni cement i cementna žbuka skupine mortova PII i PIII: Čvrste žbuke s normalnom moći upijanja premazati bez prethodne obrade. Na grubo poroznim, upojnim žbukama koje se osipaju, napraviti temeljni premaz sa CapaSol LF.</p> <p>Gipsane i gotove žbuke skupine mortova PIV i PV: Izvesti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF. Gipsane žbuke sa sinteriranom korom prethodno obrusiti i otprašiti.</p> <p>Stropovi od akustičnih elemenata i akustične žbuke: Sanacija akustičnih sustava zahtijeva poseban pristup. Po potrebi zatražite savjet.</p> <p>Ploče od gipsa: Na upojnim pločama napraviti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF.</p> <p>Ploče od gips kartona: Izbrusiti neravnine gletanja (špahtlanja). Napraviti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF. Kod ploča koje su dulje vrijeme u nepremazanom stanju bile izložene djelovanju svjetlosti može se pojaviti žuta boja. Da bi se spriječilo probijanje podloge, potrebno je napraviti izolacijski premaz sa Caparol AquaSperrgrund ili sa Caparol Aqua-inn No-1.</p> <p>Beton: Ukloniti eventualne ostatke sredstava za razdvajanje kao i brašnaste tvari koje se osipaju.</p> <p>Porozni beton: Napraviti temeljni premaz s CapaSol LF Konzentrat pomiješan s vodom u omjeru 1:5.</p> <p>Materijali od drva i drvenih prerađevina: Premazati sa ekološki prihvatljivim Capacryl-Acryl lakovima ili DANSKE lazurama, topivim u vodi.</p> <p>Nosivi premazi: Izbljedjele premaze slabe upojne moći treba izravno premazati. Sjajne površine i lakove treba ohrapaviti. Nanijeti temeljni premaz s Haftgrundom.</p> <p>Nenosivi premazi: Nenosive lakirane i disperzivne boje ili premaze žbuke na bazi umjetne smole te mineralne premaze treba ukloniti.</p> <p>Vapneni cement i cementna žbuka skupine mortova PII i PIII: Čvrste žbuke s normalnom moći upijanja premazati bez prethodne obrade. Na grubo poroznim, upojnim žbukama koje se osipaju, napraviti temeljni premaz sa CapaSol LF.</p> <p>Gipsane i gotove žbuke skupine mortova PIV i PV: Izvesti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF. Gipsane žbuke sa sinteriranom korom prethodno obrusiti i otprašiti.</p> <p>Stropovi od akustičnih elemenata i akustične žbuke: Sanacija akustičnih sustava zahtijeva poseban pristup. Po potrebi zatražite savjet.</p> <p>Ploče od gipsa: Na upojnim pločama napraviti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF.</p> <p>Ploče od gips kartona: Izbrusiti neravnine gletanja (špahtlanja). Napraviti temeljni premaz sa OptiGrundom ili s CapaSol LF. Kod ploča koje su dulje vrijeme u nepremazanom stanju bile izložene djelovanju svjetlosti može se pojaviti žuta boja. Da bi se spriječilo probijanje podloge, potrebno je napraviti izolacijski premaz sa Caparol AquaSperrgrund ili sa Caparol Aqua-inn No-1.</p> <p>Beton: Ukloniti eventualne ostatke sredstava za razdvajanje kao i brašnaste tvari koje se osipaju.</p> <p>Porozni beton: Napraviti temeljni premaz s CapaSol LF Konzentrat pomiješan s vodom u omjeru 1:5.</p> <p>Materijali od drva i drvenih prerađevina: Premazati sa ekološki prihvatljivim Capacryl-Acryl lakovima ili DANSKE lazurama, topivim u vodi.</p> <p>Nosivi premazi: Izbljedjele premaze slabe upojne moći treba izravno premazati. Sjajne površine i lakove treba ohrapaviti. Nanijeti temeljni premaz s Haftgrundom.</p> <p>Nenosivi premazi: Nenosive lakirane i disperzivne boje ili premaze žbuke na bazi umjetne smole te mineralne premaze treba ukloniti.</p>
Priprema podloge	Podloge moraju biti bez onečišćenja, tvari koje razdvajaju i suhe. Obratiti pažnju na ÖNORM B 2230, Dio 2.
Način primjene	Kistom / četkom, valjkom, špricanjem
Razrjeđivanje	Vodom (max. 20%).
Sistem nanošenja na površinu	Međupremaz: Caparol Extra razrjeđen sa max. 20% vode. Završni sloj: Caparol Extra razrjeđen sa max. 10% vode.
Potrošnja	Ca. 100 ml/m ² po nanosu kod glatkih podloga, na hrapavim podlogama odgovarajuće više (okvirna vrijednost, točnu potrošnju odrediti probnim premazivanjem).
Uvjeti primjene/vanjski uvjeti	Donja temperaturna granica kod obrade i sušenja: za zrak, materijal i podlogu: Ne raditi na temperaturi ispod + 5 °C.
Vrijeme sušenja	Pri + 20 °C i 65 % rel.relativne vlažnosti zraka nakon 4 – 6 sati suho po površini i može se premazivati. Kod nižih temperatura i veće vlažnosti zraka se vremena sušenja produljuju.
Čišćenje alata	Odmah nakon upotrebe vodom.

Airless nanošenje	Kut špricanja: 50° Dizna: 0,021“ Pritisak: 150 bar
Primjena	Obratite pažnju: Da bi se postigla specijalna svojstva, Caparol Extra se ne smije miješati s drugim proizvodima. Radi izbjegavanja vidljivih nastavaka treba raditi u jednom potezu mokrona-mokro. Pri primjeni temeljnog premaza Caparol Tiefgrund TB u unutarnjem prostoru može se osjetiti tipičan miris otapala te se stoga treba pobrinuti za dobro prozračivanje. U osjetljivim područjima treba upotrijebiti temeljni premaz OptiGrund. Mjere prekrivanja: Trebalo prekriti okolinu površina koje se premazuje, osobito staklo, keramiku, lakirane površine, klinker, prirodni kamen i metal. Boju koja je poprskala nezaštićenu površinu, odmah isprati čistom vodom.
Napomena	Razlike u nijansi boje: Zbog velikih razlika u alkalnim svojstvima, nejednake upojne moći ili različitosti podloga i sličnog, može doći do pojave mrlja odnosno razlika u nijansi boje premaza. Efekt pojave pruga: Kod tamnih nijansi boje može mehaničko opterećenje dovesti do pojave svijetlih pruga (loma punila). Za mehanički opterećene površine sa intenzivnim nijansama boje preporučujemo dodatni zaštitni premaz u istoj nijansi s Premium Color. Molimo da u vezi sa ovim poštuju tehničke informacije za Premium Color. Popravci: Tragovi popravljanja na površini ovise o mnogim faktorima te su stoga neizbježni čak i ako se koristi originalni premaz.

Savjeti za sigurno rukovanje i dodatne napomene

Oznake upozorenja «H» / Oznake obavijesti «P»	Čuvati izvan dohvata djece. Pri rukovanju proizvodom ne jesti, piti niti pušiti. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Ne udisati pare/aerosol.
Obratiti pažnju	Namijenjeno samo za profesionalnu primjenu!
Odlaganje	Spaljivanje na za to predviđenim mjestima ili sakupljanje na mjestima za problematične materijale. Ne odlagati sa kućnim smećem. Ne izljevati u kanalizaciju, plodno tlo ili vodu. Ambalažu odložiti kao i sam proizvod.
HOS	Kat. A/a: 30 g/l; <1 g/l
Detaljniji podaci	Šifra otpada; 57 303 (prema ÖNORM S 2100) EWC/EAK: 08 01 12 Klasa ugroženosti voda: WGK 1, slabo zagađuje vodu Sigurnosno-tehnički list dostupan je na internetskoj stranici www.caparol.hr
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: · Stanje: Svibanj 2017

Ove tehničke informacije su sastavljene na osnovu najnovijih saznanja tehnike i naših iskustava. Obzirom na mnoštvo podloga i različitost uvjeta na objektima, sadržaj ovih tehničkih informacija nas ne obvezuje. Kupac/Korisnik je dužan na vlastitu odgovornost utvrditi prikladnost naših proizvoda za predviđenu namjenu u uvjetima koji vladaju na objektu. Tiskanjem novog izdanja, ove tehničke informacije prestaju važiti.

Stručni savjeti

Sve podloge koje se pojavljuju u praksi i način njihove obrade nije mogao biti obuhvaćen u ovom napisu. U težim slučajevima naši će vas savjetnici rado detaljno informirati vezano uz Vaš objekt.

Caparol d.o.o. · Obrtnička 15 · HR 10431 Sv. Nedelja-Zagreb · tel: 01/3373-731 · fax: 01/3373-733 · mail: info@caparol.hr · Više informacija: www.caparol.hr

A-1110 Wien
Sofie-Lazarsfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/Ibk.
Industriezone 11
Lehenweg 4
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at