

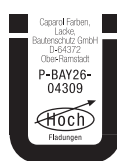
Caparol-SeidenLatex ELF

Kvaliteta sa minimalnom emisijom štetnih sastojaka, za svilenkasto sjajne unutarnje premaze.



opis proizvoda

primjena	Za unutarnje premaze otporne na jako trošenje i otiranje uz zadržavanje strukture, sa svilenkasto sjajnom površinom. Posebno prikladna za površine koje su izložene jačim opterećenjima kao u školama, bolnicama, dječjim vrtićima. Javnim zgradama, uredima, hotelima, restoranima, hodnicima, stubištima itd., jer je premaz krajnje otporan na trošenje, a osim toga se i jako dobro čisti. Izvanredno prikladna za grube vlaknate, reljefne i štampane tapete kao i zidne obloge od staklenog pletiva radi naglašavanja struktura lijepim svilenkasto sjajnim efektom.
osobine materijala	<ul style="list-style-type: none"> ■ razrjeđuje se vodom, neškodljiva za okoliš i slabog mirisa ■ visoki stupanj bjeline ■ difuzivna ■ sd-vrijednost < 0,3 m ■ jako dobro se čisti i otporna je na dezinfekcijska sredstva i sredstva za čišćenje u kućanstvu na bazi vode ■ laka obrada ■ otporna na alkalne tvari, ne saponificira
baza materijala	Boja na bazi umjetnih latex smola prema DIN 55945
pakovanje/veličina pakovanja	<ul style="list-style-type: none"> ■ Veličina pakiranja standardne robe: 2,5 l, 5 l, 12,5 l ■ Staro bijela nijansa: 12,5 Liter ■ Veličina pakiranja Airfix: 25 l, 120 l, 220 l ■ Veličina pakiranja ColorExpress: 2,5 l, 7,5 l, 12,5 l
nijanse	<p>Bijela, staro bijela</p> <p>Caparol-SeidenLatex se može samostalno nijansirati sa Color Vollton- und Abtönfarben (nekadašnji Alpinacolor) ili sa AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben. Kod samostalnog nijansiranja potrebnu ukupnu količinu pomiješati kako bi se izbjegle razlike u nijansi. Kod naručivanja 100 l i više u istoj nijansi jednom nadružbom na upit se isporučuje i tvornički nijansirana.</p> <p>Caparol-SeidenLatex se na ColorExpress sustavu može strojno nijansirati sa svim zbirka nijansi na tržištu. Radi prepoznavanja mogućih grešaka u nijansi, prije obrade molimo provjeriti točnost nijanse. Na međusobno povezanim površinama koristiti samo nijanse iz iste izrade (šarže). Blještave, intenzivne nijanse u nekim okolnostima mogu imati manju pokrivnu moć. Stoga se kod tih nijansi preporuča prethodni premaz sličnom pokrivnom, na bijeloj boji baziranom, pastelnom nijansom. Eventualno može biti potreban drugi pokrivni premaz.</p>
stepen sjaja	Svilenkasti sjaj (srednji sjaj prema DIN EN 13 300)
skladištenje	Na hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja.



tehnički podaci

Karakteristike prema DIN EN 13 300:

Usljed nijansiranja su moguća odstupanja u tehničkim karakteristikama.

- Klasa otiranja na mokro: Klasa 2, odgovara otpornosti na ribanje prema DIN 53778
- Omjer kontrasta: Pokrivna moć Klasa 2, uz izdašnost od 7 m²/l odnosno 140 ml/m²
- Maksimalna veličina čestica: fina (< 100 μm)
- Gustoća: ca. 1,3 g/cm³

dopunski proizvodi

Disbopur 458 PU-Aqua-Siegel

Dvostrukim zaštitnim nepropusnim premazom sa Disbopur 458 PU-Aqua-Siegel se može bitno poboljšati mehanička i kemijska otpornost na trošenje boje Seiden Latex E.L.F.. Primjena je moguća samo kod svijetlih nijansi sa relativnom vrijednošću svjetline od ca. 100 – 60. Zaštitni nepropusni premaz djeluje tako da je površina bitno više mat, a to može dovesti do manjih promjena u nijansi. Na staklenim pletivima Capaver® Glasgewebe se postižu posebno robusne površine. Primjena na staklenom pletivu drugih proizvođača može uzrokovati lagano žutilo.

aplikacija

prikladne podloge

Podloge moraju biti bez onečišćenja, tvari koje razdvajaju i suhe. Pridržavati se uputa VOB dio C, DIN 18363, st. 3.

priprema podloge

Žbuke grupe mortova PII i PIII:

Čvrste, normalno upojne podloge premazivati bez prethodne pripreme. Na grubo poroznim, upojnim žbukama koje se osipaju temeljni premaz sa OptiGrund E.L.F. odnosno CapaSol LF.

Gipsane i gotove žbuke iz grupe mortova PIV:

Temeljni premaz sa Caparol-Haftgrund. Gipsane žbuke sa zapečenom korom obrusiti, odstraniti prašinu, temeljni premaz sa Caparol-Tiefgrund TB.

Građevinske gips ploče:

Na upojnim pločama temeljni premaz sa OptiGrund E.L.F. ili Caparol-Tiefgrund TB. Na jako kompaktnim, glatkim pločama temeljni premaz za poboljšanje vezanja sa Caparol-Haftgrund.

Gipsane ploče (gips-kartonske ploče):

Ogrebotine od lopatice obrusiti. Meka i obrušena mjesta obrađena masom za izravnavanje učvrstiti sa Caparol-Tiefgrund TB. Temeljni premaz sa Caparol-Haftgrund, OptiGrund E.L.F. ili CapaSol LF. Kod ploča s vodotopivim sastojcima koji puštaju boju temeljni premaz sa Caparol AquaSperrgrund. Pridržavati se BFS upute br. 12.

Beton:

Eventualne ostatke tvari koje razdvajaju kao i tvari koje se brašnjaju i osipaju odstraniti.

Porobeton:

Temeljni premaz sa Capaplex, razrijeđen vodom u omjeru 1 : 3.

Zidovi od opeke i pješčenjaka:

Premazivati bez prethodne pripreme.

Nosivi premazi:

Mat, slabo upojne premaze direktno premazivati. Sjajne površine i lak premaze ohrapaviti. Temeljni premaz sa Caparol-Haftgrund.

Nenosivi premazi:

Nenosive premaze lak i disperzivnih boja ili umjetne smole odstraniti. Na slabo upojnim, glatkim površinama temeljni premaz sa Caparol-Haftgrund. Na grubo poroznim površinama koje se osipaju odnosno upijaju temeljni premaz sa OptiGrund E.L.F. odnosno CapaSol LF. Nenosive premaze mineralnih boja mehanički ukloniti i odstraniti prašinu s površine. Temeljni premaz sa Caparol-Tiefgrund TB.

Premazi boja s ljepljom:

Temeljito oprati. Temeljni premaz sa Caparol-Tiefgrund TB.

Nepremazane tapete s grubim vlaknima, reljefne ili štampane tapete od papira:

Premazivati bez prethodne pripreme.

Tapete koje ne vežu čvrsto:

Ukloniti bez ostatka. Ostatke ljepila i makulature oprati. Temeljni premaz sa Caparol-Tiefgrund TB.

Površine s naslagama plijesni:

Naslage plijesni odnosno gljivica odstraniti mokrim čišćenjem. Površine proprati sa Capatoxom odnosno FungiGrundom i pustiti da se dobro osuše. Temeljni premaz ovisno o vrsti i stanju podloge. Kod jako napadnutih površina završni premaz izvesti sa Indeko-W, Malerit-W ili Fungitex-W. Pritom se treba pridržavati zakonskih propisa (npr. odredbi o bio-tvarima i opasnim sastojcima).

Površine s mrljama od nikotina, vode, čađi ili masnoća:

Nikotinska zaprljanja kao i mrlje od čađi ili masnoća oprati vodom uz dodatak sredstva za odmaščivanje i čišćenje u domaćinstvu i ostaviti da se dobro osuše. Sasušene mrlje od vode očistiti na suho četkom. Izolirajući temeljni premaz sa Caparol AquaSperrgrund.

Drvo i drveni materijali:

Premazati vodorazrjeđivim i po okoliš neškodljivim Capacryl akrilnim lakovima ili Capacryl PU lakovima.

Manja oštećenja:

Nakon odgovarajuće pripreme popraviti sa Caparol-Akkordspachtel masom prema pravilu o obradi i po potrebi naknadno grundirati.

način primjene

Obraduje se kistom/ četkom, valjkom i aparatima za prskanje.

Airless nanošenje:

Kut prskanja: 50°

Sapnica: 0,017 – 0,019"

Pritisak prskanja: 180 – 200 bara

Alat i uređaje za rad nakon uporabe očistiti vodom.

sistem nanošenja	Temeljni i međupremaz Caparol-SeidenLatex, razrijeđen s najviše 10% vode. Završni premaz Caparol-SeidenLatex, razrijeđen s najviše 5% vode.
potrošnja	Ca. 140 ml/m ² po jednom prolazu na glatkim podlogama. Na hrapavim površinama odgovarajuće više. Točnu potrošnju odrediti probnim premazivanjem.
uslovi pri nanošenju	Donja temperaturna granica kod obrade i sušenja: +50°C za okolni zrak i podlogu.
vrijeme sušenja	Pri +20°C i 65% relativne vlažnosti zraka suho po površini i može se premazivati nakon 4–6 sati. Potpuno suho i može se opteretiti nakon ca. 3 dana. Kod nižih temperatura i veće vlažnosti zraka se vremena sušenja produljuju.
uput	Radi izbjegavanja vidljivih nasjeda premazivati mokro na mokro u jednom potezu. Kod Airless prskanja boju dobro promiješati i procijediti. Kad se koristi Caparol-Tiefgrund TB u unutarnjim prostorima može se pojaviti tipični miris otapala. Stoga treba osigurati dobro prozračivanje. U osjetljivim područjima koristiti AmphisiSilan-Putzfestiger koji ima slab miris i ne sadrži arome. Isticanje popravljenih mjesta na površini ovisi o brojnim čimbenicima, pa je stoga neizbježno (BFS uputa 25). Korištenje dezinfekcijskih sredstava na bazi fenola može dovesti do žutila na površini.

savjet

obratite pažnju (stanje na dan štampanja)	Čuvati izvan dohvata djece. Ako dođe u dodir s očima odmah isprati vodom. Ne udisati pare/aerosol. Izbjegavati ispuštanje u okoliš.
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.
EU-granične vrijednosti za VOC-sadržaj	A(a), 30 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži najviše 1 g/l
proizvodni kod boja i lakova	M-DF02
deklaracija sadržaja	Disperzija akrilne smole, titan dioksid, silikati, voda, aditivi, dodatak za stvaranje filma, konzervansi.
bliži podaci	Vidjeti Sigurnosno-tehnički list
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 kupce	Caparol d.o.o. Sarajevo, Hadžići b.b. tel: 00387/33 428-265 fax: 00387/33 420-184 mail: info@caparol.ba Više informacija: www.caparol.ba