

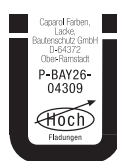
Latex Gloss 60

Boja sa sjajem. Klasa otiranja na mokro 1.



opis proizvoda

| | |
|------------------------------|--|
| primjena | Za sjajne unutarnje premaze otporne na trošenje na površinama izloženim jakim opterećenjima uslijed dodira ili onečišćenja. Izvanredna za premazivanje Capaver® zidnih obloga sa staklenim pletivom čija izražajna tekstilna struktura premazivanjem sa Latex Gloss 60 posebno dobro dolazi do izražaja. |
| osobine materijala | <ul style="list-style-type: none"> ■ minimalna emisija štetnih sastojaka, ne sadrži otapala, bez omekšivača ■ ne sadrži aktivne tvari koje izazivaju zamagljivanje ■ razrjeđuje se vodom, neškodljiva za okoliš i slabog mirisa ■ difuzivna ■ sd-vrijednost < 0,5 m ■ zadržava strukturu ■ visoka pokrivna moć ■ visoki stupanj bjeline ■ stabilni sjaj, ne žuti ■ jako dobro se čisti i otporna je na dezinfekcijska sredstva i sredstva za čišćenje u kućanstvu na bazi vode ■ laka i jednostavna obrada |
| baza materijala | Latex na bazi umjetnih smola prema DIN 55945. |
| pakovanje/veličina pakovanja | <ul style="list-style-type: none"> ■ Veličina pakiranja standardne robe: 2,5 l , 12,5 l ■ Veličina pakiranja ColorExpress: 5 l, 12,5 l |
| nijanse | <p>Bijela.</p> <p>Latex Gloss 60 se nijansira sa CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (nekadašnji Alpinacolor) ili sa AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben. Kod samostalnog nijansiranja potrebno je pomiješati ukupnu količinu 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>Latex Gloss 60 se na ColorExpress sustavu može strojno nijansirati prema svim ton kartama na tržištu u svijetlim nijansama relativne vrijednosti svjetline do ca. 70. 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 pokriveni premaz.</p> |
| stepen sjaja | Sjajni (prema DIN EN 13 300) |
| skladištenje | Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja. |



tehnički podaci

- klasa otiranja na mokro: Klasa 1, odgovara otpornosti na ribanje prema DIN 53778
- omjer kontrasta: Pokrivna moć Klasa 2, uz izdašnost od 7 m²/l odn. 140 ml/m²
- maksimalna veličina zrna: fina (< 100 μm)
- gustina: ca. 1,3 g/cm³

aplikacija

prikladne podloge

Podloge moraju biti čiste, bez 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, razrjeđen 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 od 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 ljepilom:

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. Ljepilo i makulaturu oprati. Temeljni premaz sa Caparol-Tiefgrund TB.

Površine s naslagama plijesni:

Naslage plijesni odnosno gljivica odstraniti mokrim čišćenjem. Površine tretirati sa proizvodom Capatop odnosno FungiGrund 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.

| | |
|----------------------|--|
| | <p>Drvo i drveni materijali: Premazati vodorazrjeđivim i po okoliš neškodljivim Capacryl akrilnim lakovima ili Capacryl PU lakovima.</p> <p>Manja oštećenja: Nakon odgovarajuće pripreme popraviti sa Caparol-Akkordspachtel masom prema pravilu o obradi i po potrebi naknadno grundirati.</p> <p>Airless nanošenje: Kut prskanja: 50° Sapnica: 0,019 – 0,021" Pritisak prskanja: 150 – 180 bara Alat i uređaje za rad nakon uporabe očistiti vodom.</p> |
| način primjene | Obraduje se kistom/ četkom, valjkom i prskanjem Airless uređajima. |
| sistem nanošenja | Zasićeni, ravnomjerni premaz sa Latex Gloss 60, razrjeđen s najviše 5% vode. Na kontrastnim površinama se mora prethodno izvesti temeljni premaz, razrjeđen s najviše 10% vode. Na različito upojnim podlogama temeljni premaz sa Caparol-Haftgrund. |
| 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: +5°C za okolni zrak i podlogu. |
| vrijeme sušenja | Pri +20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka suho po površini i može se obrađivati 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 AmphiSilan-Putzfestiger koji ima slabi miris i ne sadrži arome. Isticanje popravljenih mjesta na površini ovisi o brojnim čimbenicima, pa je stoga neizbježno (BFS uputa 25). Uporaba sredstava za dezinfekciju površina na bazi fenola može izazvati žutilo na površini. |

savjet

| | |
|--|--|
| certifikat | Podobnost za primjenu u unutarnjim prostorima je ocjenjena i potvrđena u institutu Fraunhofer Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI). Proizvod je ocijenjen kao "dokazano nema štetnih tvari". Stručno mišljenje možete dobiti na zahtjev. |
| obratite pažnju (stanje na dan štampanja) | Čuvati izvan dohvata djece. Ako dođe u dodir s očima odmah isprati s puno vode i zatražiti savjet liječnika. Ne udisati pare/aerosol. Koristiti samo u dobro prozračenim prostorima. Pri rukovanju ne jesti, piti niti pušiti. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Čišćenje alata odmah nakon uporabe vodom i sapunom. Pobliži podaci: vidjeti Sigurnosno-tehnički list. |
| odlaganje | Na reciklažu davati samo praznu ambalažu bez ostataka. Tekući ostaci materijala se mogu odlagati kao otpaci boja na bazi vode, osušeni ostaci materijala kao stvrdnute boje mogu se zbrinjavati kao kućno smeće. |
| EU-granične vrijednosti za VOC-sadržaj | A(b), 100 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: < 1 g/l |
| proizvodni kod boja i lakova | M-DF01 |
| deklaracija sadržaja | Disperzija akrilne smole, disperzija polivinilacetatne smole, titan dioksid, silikati, voda, aditivi, konzervansi. |
| 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 | Tel: 00387 (0)33 428 265 Fax: 00387(0)33 420-184 Mail: info@caparol.ba |

tehničke informacije 323 · Stand: Oktobar 2012

Ove Tehničke Informacije su sastavljene na temelju najnovijeg stanja struke i naših iskustava i spoznaja. U pogledu raznovrsnosti podloga i uvjeta na određenom objektu kupcu/korisniku ostaje obaveza provjeriti prikladnost naših materijala za predviđenu namjenu u doticnim uvjetima objekta na kojemu se radi, stručno i prema vrsti posla, na vlastitu odgovornost. Pojavom novog izdanja ovaj dokument prestaje važiti.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet www.caparol.de
CAPAROL Sarajevo d.o.o. · Binjezevo b.b. BIH-71240 Hadžici · Telefon +387(0)33 428-265 · Telefax +387(0)33 420-184 · Internet www.caparol.ba