

Capalac Disbocolor 493/ Methacrylharzschutz

Briljantne kaitsevärv metallfassaadidele



Tootekirjeldus

Kasutusala	Tsingitud pleki, Coil Coating, plekk-alumiinium (välja arvatud eloksaal), vask-plekk ja kõva PVC materjalist fassaadide ja fassaadi detailide pealispinna kaitsematerjal. Betooni ja tsementkrohvipindade värvirohkeks kujunduseks sobiv värv.
Omadused	<ul style="list-style-type: none"> ■ briljantsed värvitoonid ■ kõrge UV- ja ilmastikukaitse ■ puhastamiskindel pind ■ vastupidav mineraalsetele õlidele, rasvale, vahale, puhastusvahenditele ja soolade vedelatele lahustele ■ kiiresti kuivav ja kiiresti vastupidav vihmale

Sideaine metakrüülpõlumeerivaik, lahusti baasil

Pakendi maht 8 l

Värvitoonid ■ **Standardvärvitoon:**

valge

■ **Tehase toon:**

väga lai värvitoonivalik

Värvitoonipüsivus BFS märkelehe nr 26 järgi:

Sideaine: Klass A

Pigment: Grupp 1 kuni 3, vastavalt värvitoonile

Läikeaste Siidjasmatt

Säilitamine Jahedas.
Tihedalt suletud anumus.

Tehnilised andmed ■ Tihedus: ca. 1,2 g/cm³

Kasutusala definitsioon tehnilise infolehe nr 606 järgi

sees 1	sees 2	sees 3	väljas 1	väljas 2
–	–	–	+	+
(-) ei sobi / (○) sobib teatud tingimustel / (+) sobib				



Töötlemine

Sobivad aluspinnad

Fassaadide detailid, mis on viimistletud Coil-Coating-plekk, tsingitud plekk, tsinkplekk, alumiiniumplekk, (Tähelepanu! Välja arvatud elokseeritud alumiinium), vaskplekk ja kõva PVC materjalist. Batoon ja tsementkrohv. Pealispinna kiire kuivamise tõttu võib Capalac Disbocolor 493 kasutamisel betoonil aluspinna pooridele ilmnedä õhumullid. See on füüsikaliselt vältimatu ja mõjuta pealispinna funktsionaalsust. Capalac Disbocolor ei ole mõeldud kasutamiseks katusepindadel. Aluspind peab olema kuiv, tugev, kandev ja puhas nakkumist takistavatest substantsidest.

Aluspinna ettevalmistamine

Batoon, tsementkrohv:

Tsementliimikihid eemaldada liivapritsiaga. Siledad betoonist pealispinnad karestada märgliivapritsiaga. Sammal, mustus ja nakkumist takistavad ained pesta maha survepesuriga. Kobrutised maha harjata.

Tsink, tsingitud teras:

puhastada vastavalt BFS märkelehele nr 5. Tsingitud pindade puhul tuleb kasutada ammoniaagilahust või mõnd muud sobivat puhastusainet ja lihvimiseks "karu keelt"

Alumiinium:

lihvida "karu keelega" ja puhastada fosforhappe lahusega vastavalt BFS infolehele nr 6.

Kõva-PVC:

eeltöödelda vastavalt BFS infolehele nr 22 ammoniaagilahusega.

Värvitud kihid (nt Coil Coating):

testida toote Capalac Dibocolor 493 sobivust aluspinnaga. Tugevad kandvad värvikihid puhastada survepesuriga, kriidijäägid eemaldada jäägitult. Mitte kandvad viimistluskihid eemaldada sobival meetodil.

Pealekandmise meetod

Capalac Disbocolor 493 lühikese lakivaltsiga pinnale rullida. Toode on kasutamiskvalmis ja tuleb enne kasutamist hoolikalt läbi segada.

Kattekihtide ülesehitus

Aluspind	kasutusala	Aluspinna ettevalmistus	Kruntimine	Vaheviimistlus	Lõppviimistlus
Coil-Coating fassaadiplekk	väljas	puhastada	Capalac 2K-EP-Haftgrund ¹⁾ oder Capacryl Haftprimer ¹⁾	Capalac Disbocolor 493 ²⁾	Capalac Disbocolor 493
Tsingitud terasplekk ja tsinkplekk	väljas	BFS märkeleht nr 5	Capacryl Haftprimer	Capalac Disbocolor 493 ²⁾	
Alumiinium- ja vaskplekk	väljas	BFS märkeleht nr 6	Capacryl Haftprimer	Capalac Disbocolor 493 ²⁾	
Kõva-PVC	väljas	BFS märkeleht nr 22	Capacryl Haftprimer	Capalac Disbocolor 493 ²⁾	
Batoon, Tsementkrohv	väljas	puhastada	Dupa-grund	Capalac Disbocolor 493 ²⁾	

1) Vanade värvikihtide kahjustunud kohad eeltöödelda sõltuvalt aluspinnast.

2) Tumedate, värvilaikudega või halvasti katvad aluspinnad (nt kollane, punane või oranz) tuleb teha 2 vaheviimistluskihti.

Tähelepanu: Pulbriliste, Coil-Coating ja teiste kriitiliste aluspinnade puhul teha eelnev proovikatmine ja kontrollida nakkuvust. Tumedate, värvilaikudega või halvasti katvad aluspinnad (nt kollane, punane või oranz) tuleb teha 2 vaheviimistluskihti.

Kulu

ca 135–180 ml/m²/kihi kohta
Täpne kulunorm teha kindlaks proovikatmise teel.

Töötlemistingimused

Materjali, õhu ja aluspinna temperatuur peab olema min 5 °C.

Materjali ei tohi peale kanda otse päikesekiirguse käes ega kuumenenud aluspindadele, ei tugeva tuule ega vihma korral.

Kuivamine/kuivamisaeg

20 °C ja 60% suhtelise õhuniiskuse korral	Tolmukuiv	vihmale vastupidav	ülevärvitav
tunnid	1 h	2 Sh	12 h

Tööriistade puhastamine

Puhastada koheselt peale kasutamist Dibocolor 499 Verdünneriga.

Tähelepanu

Ohutusnõuded (trükkimineku seisuga)

Vedelik ja aur on süttimisohtlikud. Võib ärritada hingamisteid. Võib põhjustada unisust ja iiveldust. Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime. Korduv kokkupuude võib põhjustada naha karedust ja lõhenemist. Kaitsta kuuma eest. Vältida auru/aerosooli sissehingamist. Vältida sattumist silma, nahale ja riietele. Kasutada ainult õues või hästi ventileeritavas ruumis. Vältida sattumist keskkonda. ALLA NEELAMISEL loputada suud. MITTE esile kutsuda oksendamist. Anum hoida tihedalt suletuna hästi ohutatud ruumis. Sisaldab: bis(1,2,2,6,6-pentametüül-piperidüül)sebakaati, Metüül-(1,2,2,6,6-pentametüül-4-piperidüül)sebakaati - võib põhjustada allergilisi reaktsioone.

Jäätmekäitlus

Vedelad materjalijäägid viia vanade värvide kogumispunkti, kuivanud materjalijäägid utiliseerida nagu ehitus- ja lammutusjäätmed või segujäätmed ja olmeprügi. Jäätmekäitlusesse viia ainult täiesti tühjad anumad.

ELi piirväärtus selle toote lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisalduse puhul

(Kat. A/i): 500 g/l (2010). See toode sisaldab max 500 g/LOÜ-d.

Värvide ja lakkide tootekood

M-PL04

Täpsemad andmed

vt ohutuskaarti

SIA DAW Baltica Eesti filiaal

Läike tee 2/1, Peetri alevik, Rae vald
75312 Harjumaa
Tel (+372) 600 0690
Fax (+372) 600 0691
e-mail info@daw.ee
www.caparol.ee

Tehniline informatsioon nr 008 – seisuga jaanuar 2020

Antud tehniline informatsioon on koostatud uusimate tehnikasaavutuste ja meie kogemuste baasil. Aluspindade ja objektidel valitsevate tingimuste mitmekesisust silmas pidades on ostja/kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide sobivust ettenähtud otstarbel kasutamiseks igal konkreetsel juhul. Uue tehnilise informatsiooni ilmumisega kaotab käesolev infoleht kehtivuse.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv
SIA DAW Baltica Eesti filiaal · Läike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee
UAB „Caparol Lietuva“ · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt · www.caparol.lt