

Capacryl Haftprimer

Nakkuvust parandav, veega vedeldatav akrüülkrunt välis- ja sisepindadele



Tootekirjeldus

Kasutusala	Nakkuvust parandav kruntimisvahend vanadele viimistluspindadele, lakkpindadele, puidule, tsingile, kõvale PVC-le, alumiiniumile, vasele ja paljudele teistele kriitilistele aluspindadele akrüüllakkide või alküüdvaiklakkide järgneva värvimiseks ning viimistlemiseks.
Omadused	<ul style="list-style-type: none"> ■ Veega lahjendatav ■ Keskkonnasäästlik ■ Meeldiva lõhnaga ■ Suurepäraselt nakkuv ■ Kiiresti kuivav ■ Difusioonivõimeline ■ Hästi lihvitav ■ Sobib laste mänguasjade värvimiseks, vastavalt standardile EVS EN 71-3
Sideaine	Akrüüldispersioon
Värvitoonid	Valge, punakaspruun, päklikpruun RAL 8011, reseedaroheline ca RAL 6011, hõbehall ca RAL 7001, must ca RAL 9005 Pastelsed toonid toonitavad ColorExpressiga. Väiksema kattevõimega (nt punased, kollased, oranžid) värvitoonide korral on kohustuslik täiendav kattekiht.
Läikeaste	Matt
Säilitamine	Jahedas, kuid mitte miinuskraadide juures. Originaalpakendis säilib stabiilsena 12 kuud.
Tehnilised andmed	■ Tihedus: ca 1,5 g/ m ³

Töötlemine

Sobivad aluspinnad	Puit, puitmaterjalid, tsink, alumiinium, vask, kõva PVC, kandvad vanad viimistluskihid. Ei sobi elkokseeritud alumiiniumile. Aluspind peab olema puhas, kandev, kuiv ja vaba nakkumist takistavatest osadest. Puidu niiskus ei tohi ületada mõõtuhooldvate puitehitusdetailide puhul 13% ja piiratud ning mitte mõõtuhooldvate puitehitusdetailide puhul 15%.
--------------------	--



Aluspinna ettevalmistamine

Puitehitusdetailid

Puidu pealispinnad lihvida piki kiudu, puhastada põhjalikult ja eemaldada eraldunud vaigutükid. Teravad servad maha lihvida (vt ka BFS infolehte nr 18).

Tsink, kõva PVC

Pesta ammoniaaki sisaldava immutusvahendiga (BFS nr 5 ja 22).

Alumiinium, vask

Puhastada nitrovedeldajaga või fosforhappega (BFS nr. 6).

Vanad viimistluskihid

Vanad viimistluskihid üle lihvida ja /või leellislahusega töödelda. Mittekandvad viimistluskihid eemaldada.

Pealekandmise meetod

Juhised pihustiga töötamiseks:

	Ø Düüs	Rõhk	Lahjendamine
Airless	0,011-0,015 tolli	100-130 bar	max 5%

Capacryl Haftprimer on pinnalekantav pintsli, rulli või pritsiga. Capacryl Haftprimer on kasutamiskvalifitseeritud.

Enne kasutamist korralikult läbi segada ja vajadusel max 5% veega lahjendada.

Kattekihtide ülesehitus

Aluspind	Kasutamine	Aluspinna ettevalmistamine	Impregneerimine	Kruntkiht	Vahekiht	Lõppviimistlus
Piiratud ning mittemõõtu-hoidvad puitehitusdetailid	väljas	BFS nr 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Haftprimer või Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capadur Color	Capadur Color ³⁾
Puitehitusdetailid	sees	lihvida/ puhastada	—	Capacryl Haftprimer või Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack või Capacryl PU-Gloss/PU-Satin	Capacryl PU-Gloss/PU-Satin ³⁾
Mõõtuholdvad puitehitusdetailid	väljas	BFS nr 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Haftprimer või Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack* või Capacryl PU-Gloss/PU-Satin	
Tsink	sees/väljas	BFS nr 5	—	Capacryl Haftprimer	Vajadusel Capacryl PU-Vorlack või Capacryl PU-Gloss/PU-Satin	
Alumiinium/vask	sees/väljas	BFS nr 6	—	Capacryl Haftprimer		
Kõva PVC	sees/väljas	BFS nr 22	—	Capacryl Haftprimer		
Vanada kandvad viimistluskihid ¹⁾	sees/väljas	lihvida/ puhastada	— ²⁾	Capacryl Haftprimer ²⁾		

* Vastavalt BFS-infolehele nr 18 vajavad mõõtuholdvad puitehitusdetailid kahekordset vaheviimistlust.

¹⁾ Veega vedeldavate värvimuutvate koostisosadega puitude puhul kasutada alati Capacryl Holz-IsoGrund, oksakohad katta 2 x.

²⁾ Kahjustatud kohad vanadel viimistluskihtidel valmistada ette vastavalt aluspinna omadustele.

³⁾ Väiksema katteõimega (nt punased, kollased, oranžid) värvitoonide korral on kohustuslik täiendav kattekiht.

Nõuanne: pulberjate kattekihtide, coil-coating-kattekihtide ja teiste kriitiliste aluspinna puhul teha eelnevalt tingimata proovikatmine ja kontrollida nakkuvust.

Kulu Ca 100-130 ml/m²/kihi kohta.
Materjali kulu on antud keskmist kulu arvestades ja sõltuvad aluspinnast ja selle omadustest.
Täpsema kulu määramiseks teha proovikatmine.

Töötlemistingimused Materjali, ümbritseval õhu ja aluspinna puhul on nõutav temperatuur vähemalt + 8 °C.

Kuivamine/kuivamisaja

+ 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse korral	tolmukuiv	puutekindel	ülevärvitav akrüüllakiga	ülevärvitav akrüülvaiklaki-ga
tundides	1- 2	10- 12	12- 16	48

Madalamate temperatuuride ja kõrgema õhuniiskuse korral on kuivamisajad vastavalt pikemad.

Tööriistade puhastamine

Tööriistad puhastada kohe pärast kasutamist veega.

Tähelepanu

Ohutusnõuded (trükkimineku seisuga)

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Pihustamisel kanda A2/P2 kombifiltrit. Lihvimistöodel kasutada tolmufiltrit P2. Töötlemise ajal ja pärast seda hoolitseda põhjaliku õhutuse eest. Söömine, joomine ja suitsetamine toote kasutamise ajal keelatud. Silma või nahale sattumisel loputada kohe rohke veega. Mitte valada kanalisatsiooni, veekogudesse või pinnasesse. Täpsemad andmed: vt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlus

Jäätmekäitlusesse anda ainult täiesti tühjad anumad. Vedelad materjalijäägid utiliseerida nagu veebaasil värvid, kuivanud jäägid tahkunud värvide või olmeprügina.

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

(kat. A/i): 140 g/l (2010). See toode sisaldab max 140 g/l LOÜ-d.

Värvide ja lakkide tootekood

M-LW01

Koostis

Polüakrülaatvaik, titaandioksiid, värvilised pigmendid, silikaadid, kaltsiumkarbonaat, vesi, glükoolid, glükoleeter, testbensiin, lisandid, konservandid. Toode sisaldab ka metüülisotiasolooni ja bensisotiasolooni.

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 960 – seisuga jaanuar 2020

Antud tehniline informatsioon on koostatud uusimate tehnikasaavutuste ja meie kogemuste baasil. Aluspindade ja objekt 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