

Capacryl PU-Matt

Augstvērtīga poliuretāna akrila krāsa iekšdarbiem.



Produkta apraksts

Pielietojums

Ūdenī šķīstoša poliuretāna akrila krāsa starpklājumiem un nobeiguma klājumiem iekšdarbos uz gruntētām koka būvdetaļām, gruntēta metāla un cietā PVC.
Norāde: Matētas virsmas nav noturīgas skrāpējumiem un beršanai. Tāpēc būvdetaļām, kas tiek aiztiktas ar rokām un virsmām ar lielu noslodzi, piem., sabiedriskās ēkās ieteicams labāk izmantot krāsu Capacryl PU-Satin vai Capacryl PU-Gloss.

Īpašības

- Atšķaidāma ar ūdeni
- Matēta
- Ar vāju aromātu
- Viegli, elastīgi iestrādājama
- Pēc nožūšanas nelīp
- Elpojoša
- Noturīga pret sadzīves tīrīšanas līdzekļiem

Materiāla bāze

Poliuretāna akrila dispersija

Iepakojums

- **Balts:**
375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l
- **ColorExpress:**
350 ml, 700 ml, 2,4 l, 9,6 l

Krāsu toni

- **Balts**
- Tonējama ColorExpress (Capamix) sistēmā arī daudzos citos toņos atbilstoši 3D un citām krāsu toņu kolekcijām.

Spilgtu un tumšu krāsu toņu gadījumā uz pārklājuma virsmas var rasties pigmenta izsmērējumi.

Vāji sedzošu toņu, tādu kā sarkans, oranža, dzeltens gadījumā iesakām uzklāt gruntskārtu atbilstošā tonī. Produktiem Capacryl PU-Matt, Capacryl Haftprimer un Capacryl PU-Vorlack krāsu toņi pieejami ColorExpress tonēšanas sistēmā.

Spīduma pakāpe

- **Matēta**

Uzglabāšana

Vēsā vietā, sargāt no sala.
Slēgtā oriģināliepakojumā uzglabājama 24 mēnešus.

Pielietošanas jomu noteikšana
atbilstoši tehniskajai informācijai
Nr.606

iekšdarbi 1	iekšdarbi 2	iekšdarbi 3	ārdarbi 1	ārdarbi 2
+	+	+	-	-

(-) nav piemērots / (○) nosacīti piemērots/ (+) piemērots



Iestrāde

Piemērotas pamatnes

Gruntētas koka būvdetaļas. Gruntēts metāls un cietais PVC iekšdarbos. Pamatnei jābūt sausai, nestspējīgai, sausai un bez saķeri mazinošām vielām.

Pamatnes sagatavošana

Koka būvdetaļas:

Koka virsmas noslīpēt šķiedras virzienā, pamatīgi notīrīt un nogruntēt ar izolējošu grunti.

Dzelzs, tērauds:

Dzelzs un tērauda virsmas sagatavot normētajam tīrības līmenim SA 2 ½ (strūkla) vai ST3 (mehāniski) atbilstoši DIN EN ISO 12944-4 un gruntēt ar pretkorozijas grunti.

Cinks, cietais PVC:

Mazgāt ar amonjaka šķīdumu un sūkli saskaņā ar BFS Nr. 5 un Nr. 22 un gruntēt ar atbilstošu grunti.

Alumīnijs, varš:

Mazgāt ar nitrošķīdinātāju vai tīrīt ar fosforskābi un sūkli saskaņā ar BFS Nr. 6 un gruntēt ar atbilstošu grunti.

Vecie krāsojumi:

Vecos krāsojumus pieslīpēt un/vai apstrādāt ar sārnu. Vecos krāsojumus ar vāju nestspēju noņemt un, ja nepieciešams, gruntēt.

Uzklāšanas metode

Norādes izsmidzināšanai:

	Sprauslas Ø	Izsmidzināšanas spiediens	Gaisa spiediens	Atšķaidīšana
Airless	0,008–0,012inch	200 bar	–	-
Airmix/Aircoat	0,011–0,015 inch	120 bar	2,5 bar	-

Iestrāde:

Capacryl PU-Matt var uzklāt ar otu, rullīti vai izsmidzinot. Pirms lietošanas kārtīgi izmaisīt, izsmidzinot uzklāt neatšķaidītu.

Piemērotas sekojošas otas: otas ar Orel-Mix sariem, Wistoba 1528 Krex, Mesko Aqua M3.

Uzklājot manuāli, uz lielām virsmām uzklāt ar isas plūksnas (teksturētu) poliamīda (neilona) rullīti un nekavējoties izlīdzināt ar smalku poru putu rullīti vai otu.

Darbarīku lielums jāpiemēro virsmas lielumam, lai krāsu uzklātu veikli un pēc tam vienmērīgi apstrādātu virsmu (skat. arī informāciju par ūdeni šķīstošu krāsu iestrādi "Krāsošanas padomi profesionāļiem").

Pārklājuma uzbūve

Pamatne	Pielietojums - 1)	Pamatnes sagatavošana	Gruntēšana	Starpklājums 3)	Nobeiguma klājums 4)
Koks, kokmateriāls	iekšdarbi	noslīpēt/notīrīt	Capacryl Holz-IsoGrund 2)	ja nepieciešams, Capacryl PU-Vorlack	1 - 2 reizes ar Capacryl PU-Matt
Dzelzs, tērauds	iekšdarbi	noņemt rūsu/notīrīt	Capalac AllGrund		
Cinks	iekšdarbi	BFS Nr. 5	Capacryl Haftprimer		
Alumīnijs/ varš	iekšdarbi	BFS Nr. 6	Capacryl Haftprimer		
Cietais PVC	iekšdarbi	BFS Nr. 22	Capacryl Haftprimer		
Veci krāsājumi ar labu nestspēju	iekšdarbi	pieslīpēt/apstrādāt ar sārmu	Capacryl Haftprimer		

1) Pielietošanas jomu skaidrojumu skat. Tehniskajā informācijā Nr. 606.

2) Koka virsmām ar ūdenī šķīstošām, krāsojošām vielām 1-2 reizes uzklāt Capacryl Holz-IsoGrund, sveķainās vietas veimnēr pārklāt 2 reizes.

3) Starpklājumam jābūt nobeiguma klājuma tonī. Vāji sedzošu sarkanu, dzeltenu un oranžu toņu gadījumā ColorExpress sistēmā sajaukt krāsas toni ar labāko iespējamo segtspēju nobeiguma klājumam. Šīs tonis atšķiras no izvēlēta toņa par labu nobeiguma pārklājuma segtspējai.

4) Vāji sedzošu krāsu toņu gadījumā (piem., dzelteniem/sarkaniem/oranžiem) nepieciešama papildus klājuma kārtā.

Norāde: Uz pulvera pārklājumiem, Coil-Coating pārklājumiem un citām kritiskām pamatnēm vispirms veikt izmēģinājuma klājumu un pārbaudīt saķeri.

Patēriņš

Apm. 100–120 ml/m²/klājums.

Patēriņa lielumi ir orientējoši, tie var atšķirties atkarībā no pamatnes un tās noslodzes. Precīzam patēriņam veikt paraugklājumu.

Iestrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējā gaisa un pamatnes temperatūra:

Vismaz 8 °C

Žūšana/ žūšanas laiks

Pie 20 °C un 65 % rel. gaisa mitrums	putekļu sauss	pārkrāsojams	pilnībā nožuvis
pēc stundām	1–2	10–12	48

Ja temperatūra ir zemāka un gaisa mitrums lielāks, žūšanas laiks ir ilgāks.

Darbarīku tīrīšana

Pēc lietošanas mazgāt ar ūdeni.

Norādes

Uzmanību

Sargāt no bērniem. Neieelpot izgarojumus. Izmantot tikai ārā vai labi ēdināmās telpās. Lietot kombinēto filtru A2/P2. Slīpējot lietot putekļu aizsargfiltru P2. Neēst, nedzert un nesmēķēt produkta izmantošanas laikā. **SASKARĒ AR ACĪM:** uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. **SASAKARĒ AR ĀDU:** nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Sīkāka informācija: skat. Drošības datu lapu.

Likvidācija

Atkārtotai pārstrādei nodot tikai pilnībā iztukšotus iepakojumus. Šķidrus materiāla atlikumus likvidēt kā krāsu/laku atkritumus, iekaltušus materiāla atlikumus - kā būvgružus vai sadzīves atkritumus.

ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam

šajā produktā (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Produkts satur maks. 110 g/l GOS.

Produkta krāsu un laku kods

M-LW01

Sastāvā esošo vielu deklarācija

Poliuertāna/akrilāta sveķi, titāna dioksīds, krāsu pigmenti, minerālās pildvielas, ūdens, glikoli, glikolēteris, piedevas, konservanti (metil-/benzotiazolinons).

Produkts satur metilizotiazolinonu, benzotiazolinonu.

Klientu serviss

SIA DAW Baltica Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 www.caparol.lv info@daw.lv Tālr.: 67500072 Fakss: 67440660 Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)

Tehniskā informācija TIEX-052 · Sagatavota: maijs 2018

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdējot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, piercejs/būvnieks/darbu veicējs nav atbildīgs par atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku. Pārlecinieties par šīs tehniskās informācijas aktualitāti www.caparol.lv. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-052 tulkojums.

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 · Lāike 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