

Latex Samt 10

Zīdaini matēta lateksa krāsa. Mitrās berzes klase 1, piemērota telpām ar augstām prasībām.



Produkta apraksts

Pielietojums

Krāsa paredzēta pret mazgāšanu izturīgām iekšdarbu virsmām zīdaini matētam nobeiguma klājumam. Īpaši labi piemērota strukturētu tapešu, piemēram, raupjo šķiedru, reljefa un krāsojamo struktūrtapešu, kā arī Capaver stikla šķiedru tapešu sienu pārklājumiem.

Īpašības

- atšķaidāma ar ūdeni, praktiski bez smakas, vidi saudzējoša
- nesatur fotingaktīvas (melnējošas) vielas
- elpojoša
- sd-vērtība < 0,2 m
- struktūru saglabājoša
- viegli iestrādājama
- ar samazinātu emisiju un nesatur šķīdinātājus
- labi tīrāma un izturīga pret ūdeni saturošiem dezinfekcijas un mājsaimniecības tīrīšanas līdzekļiem

Materiāla bāze

Sintētiskais latekss

Iepakojums

- **ColorExpress:** 1,25 l, 5 l, 12,5 l

Krāsu toni

Balta.

Tonējama ar AmphiColor® Vollton un CaparolColor pilntoņa un tonēšanas krāsām. Tonējot manuāli, sajaukt visu nepieciešamo daudzumu, lai tādējādi izvairītos no krāsas toņu atšķirībām. Pasūtot 100 litrus vienā krāsu tonī un vienā pasūtījumā, pēc pieprasījuma iespējams tonēt arī rūpnīcā. Latex Samt 10 tonējama automātiski ar ColorExpress sistēmā visos aktuālajos krāsu toņu kolekcijas toņos. Lai atpazītu iespējamās tonēšanas kļūdas, pirms iestrādes pārbaudīt krāsas toņa precizitāti. Uz savienotām virsmām izmantot viena ražojuma (partijas) krāsu toņus. Spilgtiem, intensīviem krāsu toņiem noteiktos apstākļos ir maza segtspēja. Tādēļ iesakām šiem krāsu toņiem pirms tam uzklāt līdzīgu, nosedzošu baltas bāzes pasteļtoni vai izmantot gruntskrāsu. Iespējams būs nepieciešams otrs nosedzošais pārklājums.

Spīduma pakāpe

Zīdaini matēta (matēta atbilstoši DIN EN 13 300).

Uzglabāšana

Vēsā vietā, sargāt no sala.



Tehniskie dati

Tehniskie dati atbilstoši DIN EN 13 300:

Tonēšanas rezultātā ir iespējamas nobīdes tehniskajos parametros.

- Mitrās berzes klase: Mitrās berzes klase 1, atbilst piemērotībai telpām ar augstām prasībām atbilstoši DIN 53778
- Kontrastu attiecība: Segtspējas klase 2 pie patēriņa 7 m²/l, attiecīgi 140 ml/m²
- Maksimālais grauda lielums: smalks (< 100 μm)
- Blīvums: apm. 1,4 g/cm³

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

Pamatnēm jābūt tīrām, sausām un bez atdalošām vielām.
Ievērot nosacījumus, kas minēti VOB, C daļā, DIN 18363 normas 3. punktā.

Pamatnes sagatavošana

PII un PIII javas grupu apmetumi/minimālā spiedes stiprība atbilstoši DIN EN 998-1 vismaz 1,5 N/mm²: Stingrus, normāli uzsūcošus apmetumus pārklāt bez iepriekšējas apstrādes. Raupji porainus, birstošus, uzsūcošus apmetumus gruntēt ar Optisilan TiefGrund vai CapaSol RapidGrund.

PIV javas grupas ģipša apmetumi un gatavie apmetumi/minimālā spiedes stiprība atbilstoši DIN EN 13279 S2 vismaz 2 N/mm²: Gruntēt ar Caparol Haftgrund EG. Ģipša apmetumus ar cieto kalkcītu kārtu noslīpēt un attīrīt no putekļiem. Gruntēt ar Caparol Tiefgrund TB.

Ģipša paneļi: Uzsūcošus paneļus gruntēt ar OptiSilan TiefGrund vai Caparol Tiefgrund TB. Ļoti blīvus, gludus paneļus saķeres uzlabošanai gruntēt ar Caparol-Haftgrund EG.

Ģipša plāksnes (ģipškartona plāksnes): Špakteles asumus noslīpēt. Mikstas ģipša špakteles vietas nostiprināt ar Caparol Tiefgrund TB. Gruntēt ar Caparol-Haftgrund EG, OptiSilan TiefGrund vai CapaSol RapidGrund. Plāksnes, kuru sastāvā ir ūdeni šķīstošas, krāsojošas vielas, gruntēt ar Caparol AquaSperrgrund. Ievērot BFS atgādni Nr. 12.

Betons: Noņemt iespējamus pretsalīpes vielu atlikumus, kā arī krtainas, birstošas vielas.

Silikāta ķieģeļu mūris un ķieģeļu mūris: Pārklāt bez iepriekšējas apstrādes.

Pārklājumi ar labu nestspēju: Uz matētām, vāji uzsūcošām virsmām klāt bez iepriekšējas apstrādes. Spīdīgas virsmas un emaljas krāsas pārklājumus uzraupināt. Gruntēt ar Caparol Haftgrund EG.

Pārklājumi ar vāju nestspēju: Emaljas krāsas, dispersijas krāsas vai mākslīgo sveķu apmetuma pārklājumus ar vāju nestspēju noņemt. Vāji uzsūcošas, gludas virsmas gruntēt ar Caparol Haftgrund EG. Raupji porainas, birstošas, uzsūcošas virsmas gruntēt ar OptiSilan TiefGrund, vai CapaSol RapidGrund. Minerālo krāsu klājumus ar vāju nestspēju mehāniski noņemt un virsmas attīrīt no putekļiem. Gruntēt ar Caparol Tiefgrund TB.

Līmes krāsu krāsojumi: Pilnībā nomazgāt. Gruntēt ar Caparol Tiefgrund TB.

Nekrāsotas rupjās šķiedras, reljefās vai struktūrtapetes no papīra: Pārklāt bez iepriekšējas apstrādes.

Atlupušas tapetes:

Pilnībā noņemt. Līmes un papīra atlikumus nomazgāt. Gruntēt ar Caparol Tiefgrund TB.

Pelējuma skartas virsmas: Pelējumu vai sēnīti noņemt, izmantojot mitrās tīrīšanas metodi. Virsmas nomazgāt ar Capatox un ļaut labi nožūt. Gruntēt atkarībā no pamatnes veida un īpašībām. Ja virsma no pelējuma ir smagi cietusi, veikt nobeiguma pārklājumu ar Indeko-W, Malerit-W vai Fungitex-W. To veicot, ievērot likumīgos un institūciju priekšrakstus (piem., direktīvu par biovielām un bīstamajām vielām).

Virsmas ar nikotīna, ūdens, kvēpu vai tauku pleķiem: Nikotīna netīrumus, kā arī kvēpu vai tauku pleķus nomazgāt ar ūdeni, kam pievienots taukus šķīdināošs sadzīves tīrīšanas līdzeklis un ļaut labi nožūt. Nožuvušus ūdens pleķus notīrīt sausus ar birsti. Veikt izolējošu gruntējumu ar Caparol AquaSperrgrund.

Koks un kokmateriāli: Krāsot ar ūdenī atšķaidāmām, vidi saudzējošām Capacryl krāsām.

Mazas defekta vietas: Pēc atbilstošas iepriekšapstrādes ar Caparol iekšdarbu špakteli veikt uzlabojumus saskaņā ar iestrādes nosacījumiem un nepieciešamības gadījumā vēlreiz nogruntēt.

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA 322

Uzklāšanas metode	<p>Uzklājama ar otu, rullīti vai Airless izsmidzināšanas ierīcēm.</p> <p>Uzklāšana, ar Airless metodi: Izsmidzināšanas leņķis: 50° Sprausla: 0,019–0,021" Izsmidzināšanas spiediens: 150–180 bar</p> <p>Uzklāšana ar Nespri-TEC izsmidzināšanas metodi:</p> <p>Latex Samt 10 var iestrādāt, izmantojot Nespri-TEC izsmidzināšanas metodi, kas samazina izsmidzinātās miglas daudzumu, tomēr nenovērs to.</p> <p>Virsmai: izsmidzināšanas leņķis: 30° / sprausla: speciālā Nespray 0,016–0,019" dubultā sprausla; apgriešanai: izsmidzināšanas leņķis: 20° /sprausla: 0,013" Nespray speciālā sprausla.</p> <p>Attālumam līdz pamatnei vajadzētu būt maks. 30 cm, ja to nevar īstenot, vēlams izmantot Wagner firmas sprauslas pagarinātāju. Materiāla temperatūru Nespray airless ierīce automātiski regulē pati. Spiediens sistēmā, kad pistole noslēgta, tiek noregulēts ierīcē ar zilu atzīmētajā laukā. Izsmidzināšanas spiediens, kad pistole atvērta, uzrādās ar zaļu atzīmētajā laukā. Darbarīkus mazgāt ar ūdeni.</p>
Pārklājuma uzbūve	<p>Uzklāt vienmērīgi, piesātinot, atšķaidītu ar ūdeni ar maks. 5%.</p> <p>Uz kontrastainām virsmām vēlams iepriekšējs gruntsklājums, atšķaidot ar ūdeni maks. 10 %. Dažādi uzsūcošas pamatnes gruntēt ar Caparol-Haftgrund.</p>
Patēriņš	<p>Apm. 140 ml/m² vienā kārtā uz gludas virsmas. Uz raupjas virsmas patēriņš attiecīgi lielāks. Precīzām patēriņam veikt paraugklājumu.</p>
Iestrādes nosacījumi	<p>Zemākā temperatūras robeža iestrādes un žūšanas laikā: +5°C pamatnei un apkārtējam gaisam.</p>
Žūšana/ žūšanas laiks	<p>Pie +20 °C un 65 % rel. gaisa mitruma virsma sausa un pārkrāsojama pēc 4–6 stundām. Pilnībā nožuvusi un noslogojama pēc apm. 3 dienām. Ja temperatūra zemāka un gaisa mitrums lielāks, žūšanas laiks pieaug.</p>
Norāde	<p>Lai izvairītos no salaidumu vietām, krāsojot ievērot metodi „slapjš slapjā”, veicot klājumu vienā reizē bez pārtraukumiem. Izmantojot izsmidzināšanas metodi, krāsu rūpīgi izmaisīt un izkāst caur sietu. Izmantojot Caparol Tiefgrund TB iekšdarbos, var rasties tipisks šķīdinātāju aromāts. Tāpēc rūpēties par labu ventilāciju. Jūtīgās zonās izmantot bezaromāta Dupa-Putzfestiger. Uzlabojuma vietu redzamība uz virsmas ir atkarīga no daudziem faktoriem, tāpēc ievērojiet (BFS atgādni Nr. 25).</p>

Norādes

Drošības norādes	<p>Uzmanību! Izsmidzinot var veidoties bīstami ieelpojami pilieni. Ne smidzinājumu, ne miglu neieelpot</p> <p>Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Sastāvā ietilpst 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons, reakcijas masa: 5-hlor-2-metil-2Hizotiazol-3-ons; 2-metil-2H-izotiazol-3-ons (3:1). Var izraisīt alerģisku reakciju.</p>
Likvidācija	<p>Otreizējai pārstrādei nodot tikai pilnībā iztukšotus iepakojumus. Šķidrās materiāla atlikumus nodot vecu krāsu/laku savākšanas vietā, sakaltušus materiāla atlikumus likvidēt kā būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumus vai sadzīves atkritumus.</p>
ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam	<p>(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkts satur maks. 1 g/l GOS.</p>
Produkta krāsu un laku kods	<p>M-DF01</p>
Sastāvā esošo vielu deklarācija	<p>Polivinilacetāta sveķi, titāna dioksīds, kalcija karbonāts, silikāti, ūdens, piedevas, konservanti (metilizotiazolinons, benzotiazolinons)</p>
Klientu serviss	<p>SIA DAW Baltica, Miera iela 30C Salaspils, LV 2169, Latvija Tālrunis: +371 675 000 72. E-Mail: info@daw.lv, www.caparol.lv</p>

Tehniskā informācija TIEX-322 · Sagatavota: augusts 2024

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi. Ievērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no 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-322 tulkojums.