

CAPAROL Samtex 10

Zīdaini matēta lateksa krāsa ar minimālu patēriņu.
Mitrās berzes klase 1.



Produkta apraksts

Pielietojums

Zīdaini matētam nobeiguma pārklājumam īpaši noslogojamām virsmām iekštelpās. Labi piemērota īpaši gludām sienām (špakteles kvalitāte Q4) un plānas kārtas, virsmas struktūru saglabājošiem pārklājumiem uz strukturētām pamatnēm, tādām kā raupjo šķiedru un struktūrtapetes, kā arī Capaver stikla šķiedru tapetēm viesnīcu, slimnīcu un citu sabiedrisko ēku telpās ar augstu mehānisku noslodzi. Neatstāj nospiedumus.

Īpašības

- atšķaidāma ar ūdeni, draudzīga videi, ar minimālu smaržu
- elpojoša
- sd-vērtība < 0,2 m
- saglabā virsmas struktūru
- viegli uzklājama
- ar samazinātu emisiju, nesatur šķīdinātājus
- ļoti labi tīrāma un izturīga pret ūdeni saturošiem dezinfekcijas un sadzīves tīrīšanas līdzekļiem

Materiāla bāze

Sintētiskais latekss atbilstoši DIN 55945.

Iepakojums

Bāze 1: 10 l; 2,5 l
Bāze 3: 9,4 l; 2,35 l

Krāsu toni

Bāze 1: balta
Bāze 3: transparenta

Tonējama manuāli ar CaparolColor un AVA – AmphiColor pilntoņa un tonēšanas krāsām. Tonējot manuāli, sajaukt visu nepieciešamo daudzumu, lai tādējādi izvairītos no krāsas toņu atšķirībām.

Samtex 10 tonējams automātiski ColorExpress sistēmā visos aktuālo krāsu toņu kolekciju 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. Tāpēc iesakām šiem krāsu toņiem pirms tam uzklāt līdzīgu, nosedzošu baltas bāzes pasteltoni. Iespējams būs nepieciešams otrs nosedzošais pārklājums.

Bāzi 1 izmantojama kā netonēts, balts klājums, Bāzi 3 izmantot tikai tonētu.

Spīduma pakāpe

Zīdaini matēta (atbilstoši EN 13 300).

Uzglabāšana

Vēsā vietā, sargāt no sala.



Tehniskie dati

Parametri atbilstoši EN 13 300:

Tonēšanas rezultātā ir iespējamas nobīdes tehniskajos parametros.

- Mitrās berzes klase: Klase 1
- Kontrastu attiecība: Segtspējas klase 2, pie krāsas patēriņa 7 m²/l
- Maksimālais grauda lielums: smalks (< 100 μm)
- Blīvums: apm. 1,4 g/cm³

Norāde

Piemērotība saskaņā ar Tehnisko informāciju Nr. 606 Definētās izmantošanas jomas

iekšdarbi 1	iekšdarbi 2	iekšdarbi 3	ārdarbi 1	ārdarbi 2
+	+	+	-	-
(-) nav piemērots / (0) nosacīti piemērots / (+) piemērots				

Iestrāde

Piemērotas pamatnes

Pamatnēm jābūt tīrām, bez atdalošām vielām, kā arī sausām. 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 OptiGrund E.L.F., respektīvi, CapaSol LF.

PIV javas grupas ģipša apmetumi / minimālā spiedes stiprība atbilstoši DIN EN 13279 S2 vismaz 2 N/mm²:

Gruntēt ar Caparol-Haftgrund. Ģipša apmetumus ar cieto kalcītu kārtu noslīpēt un attīrīt no putekļiem. Gruntēt ar Caparol-Tiefgrund TB.

Ģipša paneli: Uzsūcošus paneļus gruntēt ar OptiGrund E.L.F. vai Caparol-Tiefgrund TB. Ļoti blīvus, gludus paneļus saķeres uzlabošanai gruntēt ar Caparol-Haftgrund.

Ģipša plāksnes (ģipškartona plāksnes): Špakteles asumus noslīpēt. Mīkstas ģipša špakteles vietas nostiprināt ar Caparol-Tiefgrund TB Gruntēt ar Caparol-Haftgrund, OptiGrund E.L.F. vai Plāksnes, kuru sastāvā ir ūdenī 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.

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. Raupji porainas, birstošas, respektīvi, uzsūcošas virsmas gruntēt ar OptiGrund E.L.F., respektīvi, CapaSol LF. 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 skartās virsmas: Pelējuma, respektīvi, sēnītes skartās virsmas notīrīt ar mitrās tīrīšanas metodi. Virsmas nomazgāt ar Capatox, respektīvi, FungiGrund un ļaut tām kārtīgi nožūt. Gruntēt atkarībā no pamatnes veida un īpašībām. Stipri skartās virsmas noslēgumā pārklāt ar Indeko-W, Malerit-W vai Fungitex-W. Šajā sakarā ievērot normatīvajos aktos un institūciju noteiktās prasības (piem., regulu par bioloģiskajām vielām un bīstamajām vielām).

	<p>Virsmas ar nikotīna, ūdens, sodrēju vai tauku traipiem: Nikotīna, sodrēju vai tauku traipus mazgāt ar ūdeni, kam pievienoti taukus šķīdinoši sadzīves tīrīšanas līdzekļi, un ļaut kārtīgi nožūt. Nožuvušus ūdens traipus noņirt sausā veidā ar suku. Klāt izolējošo gruntskārtu ar Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Koks un koksnes materiāli: Pārklāt ar ūdeni šķaidāmajām, videi draudzīgajām Capacryl akrila emaljas krāsām vai Capacryl poliuretāna akrila krāsām.</p> <p>Nelieli defekti: Pēc atbilstošas priekšapstrādes ar Caparol-Akkordspachtel veikt remontu atbilstoši iestrādes nosacījumiem un nepieciešamības gadījumā vēlreiz nogruntēt.</p>
Uzklāšanas metode	Uzklāt ar otu, rullīti vai Airless izsmidzināšanas ierīcēm.
	<p>Uzklāšana ar Airless metodi: Izsmidzināšanas leņķis: 50° Sprausla: 0,021–0,025" Izsmidzināšanas spiediens: 150–180 bar</p>
Pārklājuma uzbūve	CAPAROL Samtex 10 uzklāt vienmērīgi plānā kārtā vienu līdz divas reizes, atšķaidītu ar ūdeni maks. 3 %.
	Ļoti kontrastainas virsmas vai pamatnes ar dažādu uzsūktspēju gruntēt ar Samtgrund.
Patēriņš	Apm. 100 ml/m ² vienā kārtā uz gludas pamatnes. Uz raupjām virsmām atbilstoši vairāk. Precīzām patēriņam veikt paraugklājumu.
Iestrādes nosacījumi	<p>Zemākā temperatūras robeža iestrādes un žūšanas laikā: +5 °C pamatnei un apkārtējam gaisam.</p>
Žūšana/ žūšanas laiks	Pie +20 °C und 65 % rel. gaisa mitruma virsma sausa un pārkrāsojama pēc 2-3 stundām. Pilnībā nožuvusi un noslogojama pēc apm. 3 dienām.
	Ja temperatūra zemāka un gaisa mitrums lielāks, žūšanas laiks pieaug.
Norāde	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 AmphiSilan Putzfestiger. Uzlabojuma vietu redzamība uz virsmas ir atkarīga no daudziem faktoriem, un tāpēc ir neizbēgama (BFS atgādnē 25).

Norādes

Atzinums	Tests noturībai pret sadzīves tīrīšanas līdzekļiem un dezinfekcijas līdzekļiem uz ūdens bāzes.
Uzmanību	Sargāt no bērniem. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Izvairīties no aerosolu ieelpošanas. Aizliegts izliet kanalizācijā, ūdeņos vai augsnē. Sīkāka informācija: skat. drošības datu lapu.
Likvidācija	Otrreizējai pārstrādei nodot tikai iztukšotus iepakojumus. Šķidrās materiāla atlikumus nodot kā krāsu atkritumus uz ūdens bāzes, iekaltušus materiāla atlikumus - kā sacietējušas krāsas vai sadzīves atkritumus.
ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam	(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkts satur maks. 1 g/l GOS.
Sastāvā esošo vielu deklarācija	Polivinilacetāta sveķi, titāna dioksīds, silikāti, ūdens, piedevas, konservanti
Klientu serviss	SIA DAW Baltica • Miera iela 30c, Salaspils, LV-2169 • www.caparol.lv • info@daw.lv • Tālr.: 67500072 • Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)

Tehniskā informācija TIEX-D015D-OE · Sagatavota: aprīlis 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-D015D-OE tulkojums.