

# CAPAROL Samtex 10

Šilko matiniai lateksiniai dažai, plonasluoksniai, nedidelės sąnaudos 1 atsparumo šlapiam trynimui klasė.



## Produkto aprašymas

### Paskirtis

Didelių apkrovų veikiamiems vidaus paviršiams, pavyzdžiu vienbučiuose, ligoninėse, kituose visuomeniniuose pastatuose, gyvenamosiose patalpose. Puikiai tinkta didelių plotų dažymui, greitam remontui, neišsikraustant iš patalpų. Tinka dažyti ypač lygias sienas (glaiystymo kokybės lygis Q4) ir plonasluoksnius, faktūrinius pagrindus, pvz., reljefinius ir spaustus tapetus, taip pat „Capaver Glasgewebe-Wandbeläge“ stiklo pluošto apmušalus.

### Savybės

- vandens pagrindu
- nekenkia aplinkai ir žmogaus sveikatai, silpno kvapo
- atitinka E.L.F. standartą, minimizuotas išskiriamų LOJ kiekis, be plastifikatorių
- labai geros dengiamosios gebos
- sukuria vandens garams laidžius paviršius
- $s_d$  reikšmė < 0,2 m.
- atsparumo šlapiam trynimui klasė 1 pagal DIN EN 13 300
- paviršiai lengvai valomi, atsparūs dezinfekcinėms priemonėms vandens pagrindu
- neuždengia faktūros
- lengvai dengiami

### Pagrindinė medžiaga

Sintetinė medžiaga lateksas pagal DIN 55945

### Pakuotė/indu talpa

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

### Spalvos

1 bazé: balti  
3 bazé: skaidrūs (būtina tonuoti)

Dažai tonuojami automatinėmis spalvinimo mašinomis ColorExpress sistema pagal Caparol spalvynus arba rankiniu būdu „CaparolColor-“ arba „AVA- AmphiColor Vollton- und Abtönfarben“ spalvinamaisiais dažais. Tonuojant savarankiškai, kad neatsirastų atspalvio skirtumų, visą tonuotų dažų kiekį sumaišyti tarpusavyje.

Prieš dažant patikrinti, ar dažai tonuoti norima spalva. Greta esantiems paviršiams naudoti tik vienos partijos dažus.

Dažant ryškiomis spalvomis dengiamumas susilpnėja, todėl, pasirinkus ryškius atspalvius, iš pradžių rekomenduojama paviršių padengti derančios pastelinės spalvos atspalviu. Dengti dviem sluoksniais.

### Blizgesio laipsnis

Šilko matiniai (matiniai pagal DIN EN 13 300)

### Laikymas

Vésiai, bet ne šaltyje



Techniniai duomenys

**Parametrai pagal EN 13 300:**  
nuspalvinus, gali atsirasti nuokrypių nuo techninių parametru.

- Šlapias trynimas: 1 klasė
- Dengiamumas: dengiamoji geba 2 klasė, kai išeiga  $7 \text{ m}^2/\text{l}$
- Didžiausias smulkūs ( $< 100 \mu\text{m}$ ) grūdelių dydis:
- Tankis: apie  $1,4 \text{ g/cm}^3$

Nuorodos

**Naudojimo sritys, remiantis techninė informacija Nr. 606 „Paskirties apibréžtis“**

1 vidus	2 vidus	3 vidus	1 išorė	2 išorė
+	+	+	-	-
(-) netinka/ (0) santykinių tinkų / (+) tinka				

## Dengimas

Tinkami pagrindai

Pagrindai turi būti švarūs, sausi, išlaikantys apkrovą, be sukritų mažinančių dalelių. Laikytis VOB, C dalies, DIN 18363, 3 sk. nuorodų.

Pagrindo paruošimas

**PII ir PIII skiedinių grupės tinkas (mažiausias gniuždomasis stipris pagal DIN EN 998-1, veikiant  $2\text{N/mm}^2$ )**

Tvirti, normaliai įgeriantys tinko paviršiai dengiami be išankstino paruošimo. Stambiai akyti, birūs, įgeriantys tinko paviršiai gruntuojami „Caparol Samtgrund“ arba „CapaSol RapidGrund“.

**PIV skiedinių grupės gipsinis tinkas (mažiausias gniuždomasis stipris pagal DIN EN 13279, veikiant  $2\text{N/mm}^2$ )**

Grantuoti „Caparol-Haftgrund“. Gipsinį tinką su sukepusiu paviršiumi nušlifuoti, nuvalyti dulkes ir nugaruntuoti „Caparol-Tiefgrund TB“.

### Gipsinės sienos plokštės

Įgeriančias plokštės gruntuoti „CapaSol RapidGrund“ arba „Caparol-Tiefgrund TB“. Labai tankias, lygias plokštės gruntuoti sukribti gerinančiais gruntiniais dažais „Caparol-Haftgrund“.

### Gipsinės plokštės (gipskartonio plokštės)

Šiurkštus nušlifuoti. Minkštasis ir nušlifotas gipsinio glaisto vietas sutvirtinti „Caparol-Tiefgrund TB“. Grantuoti „Caparol-Haftgrund“ arba „CapaSol RapidGrund“. Plokštės su vandenye tirpiomis, blunkuaniomis sudėtinėmis medžiagomis grantuoti „Caparol AquaSperrgrund“. Laikytis techninės atmenos Nr. 12 nuorodų.

### Betonas

Pašalinti medžiagos nuo sulipimo likučius, taip pat tepančias, birias daleles.

### Silikatinių plėty ir apdailos plėty mūras

Dengti be išankstino paruošimo.

### Apkrovą išlaikantys sluoksniai

Matiniai, silpnai įgeriantys sluoksniai dengiami iškart. Blizgius ir lakuotus paviršius pašiurkštinti, grantuoti „Caparol-Haftgrund“.

### Apkrovos neišlaikantys sluoksniai

Apkrovos neišlaikančius emalinį ir dispersinių dažų arba sintetinės dervos tinko sluoksnius pašalinti. Silpnai įgeriančius, lygius paviršius grantuoti „Caparol-Haftgrund“. Stambiai akytus, birius arba įgeriančius paviršius grantuoti „Caparol Samtgrund“ arba „CapaSol RapidGrund“. Apkrovos neišlaikančius mineralinių dažų sluoksnius pašalinti mechaniskai ir nuo paviršių nuvalyti dulkes. Grantuoti „Caparol-Tiefgrund TB“.

### Klijinių dažų sluoksniai

Nuplauti iki pagrindo ir grantuoti „Caparol-Tiefgrund TB“.

### Nedažyti šiurkštaus pluošto, reljefiniai arba spausti popieriniai tapetai

Dengti be išankstino paruošimo.

### Atšokę tapetai

Visiškai pašalinti. Klijus ir makulatūrą nuplauti. Grantuoti „Caparol-Tiefgrund TB“.

### Pelėsinių grybų apnakti paviršiai

Pelėsinių grybų ir dumbliagrybių apnašas pašalinti šlapiuoju būdu. Paviršius nuplauti „Capatox“ arba „FungiGrund“ ir palikti gerai išdžiuti. Grantuoti atsižvelgiant į pagrindo rūšį ir savybes. Stipriai apnakti paviršius dengti baigiamuoju sluoksniu „Indeko-W“, „Malerit-W“ arba „Fungitex-W“. Laikytis šalyje galiojančių teisės aktų (žr. bioaktyviųjų ir pavojingųjų medžiagų įstatymą).

### Paviršiai su nikotino, vandens, suodžių ir riebalų démėmis

Nikotino, suodžių ir riebalų démes nuplauti vandeniu su riebalus skaidančiais buitiniais valikliais ir palikti gerai išdžiuti. Vandens démes nuvalyti sausu šepečiu ir izoliuoti gruntiniais dažais „Caparol Aqua-Sperrgrund“.

# TECHNINĖ INFORMACIJA D015D-OE

## Mediena ir mediniai gaminiai

Dengti vandeniu skiedžiamais, aplinką tausojančiais „Capacryl“ emaliniais dažais.

## Mažos išdaužos

Nuglaisčius „Caparol-Akkordspachtel“, užtaisyti pagal instrukciją ir, jei reikia, nigruntuoti.

Dengimo būdas

Voleliu, teptuku ir beoriais purkštuvas.

## Beoris purkštuvas

Purškimo kampus 50°

Purkštukas 0,021–0,025"

Purškimo slėgis 150–180 bar.

Sluoksnių sandara

Dengti tolygiai įstatinant. Jei reikia, dažant pirmą sluoksnį, dažus skiesti iki 5 % vandeniu, dažant galutinį sluoksnį, galima skiesti iki 2 % vandens. Dengiant labai kontrastingus arba skirtingo įgeriamumo paviršius, prieš dažant gruntuoti „Caparol Samtgrund“.

Sąnaudos

Dengiant lygius pagrindus, apie 100 ml/m<sup>2</sup> vienam sluoksnui, dengiant šiurkščius – atitinkamai daugiau. Tikslias sąnaudas galima apskaičiuoti padengus bandomajį plotą.

Dengimo sąlygos

## Temperatūra dengiant ir džiūstant:

Aplinkos ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +5°C.

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Kai temperatūra +20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%, paviršius išdžiūsta per 4-6 val., kitą sluoksnį galima dengti po 18 val., apkrovą išlaiko maždaug po 3 d. Kai temperatūra žemesnė ir santykinis oro drėgnumas didesnis, paviršius džiūsta ilgiau.

Nuorodos

Kad neatsirastų sandūrų žymiu, dengti nepertraukiamai "šlapias į šlapią" metodu, užgriebiant už dar drėgno ploto. Purškiant beoriu purkštuviu, dažus prieš darbą gerai išmaišyti ir perkošti. Naudojant „Caparol-Tiefgrund TB“ gruntu, patalpose gali atsirasti tirpikliams būdingas kvapas, todėl būtina užtikrinti gerą patalpų vėdinimą. Patalpose, kurioms keliami dideli higienos reikalavimai, naudoti silpną kvapo „AmphiSilan-Putzfestiger“ be aromatinijų junginių.

Pataisyti vietų paviršiaus žymės priklauso nuo daugelio veiksnių ir yra neišvengiamos (BFS atmena Nr. 25).

## Nuorodos

Ekspertizė

Bandymo liudijimas dėl atsparumo buitinėms valymo, vandeninėms dezinfekavimo priemonėms.

Dėmesio (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Atsargai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Nejkvėpti rūko ar aerosolio. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, 5-chlor-2-metil2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos masė (3:1). Gali sukelti alerginę reakciją. Išsamesni duomenys, žr. saugos duomenų lapus.

Atliekų tvarkymas

Medžiagos atliekos ir pakuotės tvarkomos pagal vietas, regiono, nacionalines ir tarptautines atliekų tvarkymo taisykles.

Perdirbtį atiduodamos tik visiškai tuščios pakuotės. Skystus medžiagos likučius atiduoti į senų dažų surinkimo vietas, sudžiūvusias medžiagos liekanas sutvarkyti kaip statybinį laužą ir griovimo atliekas arba kaip buities šiuksles.

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis

Tokiai produktų kategorijai (kat. A/a): 30 g/l LOJ (2010).

Šiame produkte LOJ yra iki 1 g/l.

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Polivinilacetato derva, titano dioksidas, kalcio karbonatas, vanduo, priedai, konservantai.

Klientų aptarnavimo centras

UAB DAW Lietuva

8 5 260 2015

info@daw.lt

## Techninė informacija Nr. D015D-OE - atnaujinta spalio 2020

Ši techninė informacija parengta pagal naujausią technikos lygi ir firmos patirtį. Atnižvelgiant į tai, kad pagrindai ir objektu sąlygos gali būti labai ivairios, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatyti darbui esamomis objekto sąlygomis, atliekant darbą kvalifikuotai ir profesionaliai. Išleidus naują informacijos leidimą, šis spaudinys nustoja galiojęs. Ar ši informacija aktuali, visada galite pasitikrinti www.caparol.lt.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Riga, LV-1067 · tālr. 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv

SIA DAW Baltica Eesti filial · Läike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · būroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee

UAB DAW Lietuva, Ukmergės g. 223-4, LT-07156 Vilnius, tel. 8 5 2602015, el.p. info@daw.lt, www.caparol.lt