

Capaver® Glasgewebe VB

Balti, iš anksto padengti (VB), impregnuoti sienų tapetai iš natūralių žaliavų vidaus sienoms, veikiamoms didelių apkrovų.



Produkto aprašymas

Paskirtis

Keisdami „Capaver“ stiklo pluoštų tapetų raštus, rūšį, spalvą, blizgesio laipsnį ir dengimo techniką, galite gauti labai įstabius, vertingus ir individualius sienų paviršius. Nusprendę pakeisti sienų išvaizdą arba kai sienoms keliami nauji reikalavimai, šiais tapetais, atitinkančiais keliamus reikalavimus, sienas padengsite paprastai, greitai ir ekonomiškai.

Savybės

- Pigmentinis padengimas.
- Vienalytė ryški faktūra.
- Labai atsparūs šlapiam trynimui, saugus apdirbimas.
- Atsparūs trešimui, pastovių matmenų.
- Uždengia plyšius.

Pagrindinė medžiaga

Iš anksto padengti stiklo tapetai gaminami iš grynai mineralinių ir stiklo pluošto siūlų.

Tiekiami tipai

Pavadinimas	Faktūra	Svoris m ²	Rulono matmenys	Raportas
1100 VB	smulki	apie 140 g	50 x apie 1 m	
1132 VB	smulki, vid.	apie 160 g	50 x apie 1 m	
2120 VB	juostomis, vid.	apie 185 g	25 x apie 1 m	
2165 VB	eglute, vid.	apie 200 g	25 x apie 1 m	> 1,6 cm
2170 VB	stambi	apie 185 g	25 x apie 1 m	
2180 VB	stambi, dvig.	apie 205 g	25 x apie 1 m	
2410 VB	vidutinė	apie 200 g	25 x apie 1 m	
2440 VB	skersinė, vid.	apie 180 g	25 x apie 1 m	> 1,5 cm
2460 VB	rombų, vid.	apie 195 g	25 x apie 1 m	> 8,5 cm
3185 VB	dviguba, l.stambi	apie 245 g	25 x apie 1 m	

Pakuotė/indų talpa

Tiekiamas vnt. - kartoninė dėžė.

Laikymas

Laikyti sausai.

Techniniai duomenys

- Svoris: žr. lentelę.

Papildomi produktai

- Capaver CapaColl GK
- Capaver Gewebegrundierung
- Caparol dažų asortimentas

Nuorodos

„Capaver Glasgewebe VB“ stiklo tapetai pagaminti iš stiklo siūlelių, kurių skersmuo > 5µm, todėl jie negali patekti į plaučius. Nors stiklo dalelės stipriai sujungtos, kerpančios tapetus, gali jų šiek tiek išsiskirti ir jautriems asmenims sukelti niežulį, kuris, baigus klijuoti, praeina. Padengus paprastai daugiau stiklo dalelių nebeišsiskiria. Jautriems asmenims, dirbantiems su stiklo pluošto tapetais, rekomenduojame naudoti asmenines apsaugos priemones.



Dėl vidinės siūlų struktūros kartu su aplinkai nekenkiančia apretūra gaunamas didelis atsparumas drėgmei, uždarytų porų paviršius; dengiami šie tapetai būna labai elastingi ir nedirgina odos.

Stiklo audinio tapetai iš anksto padengti baltai iš abiejų pusių, todėl naudojant matinius ar šilko matinius dažus, baltus arba šviesius atspalvius užtenka vieno galutinio sluoksnio.

Dengimas

Pagrindai

PI, PII ir PIII skiedinių grupės mineraliniais tinkais nutinkuoti vidaus paviršiai, PIV skiedinio grupės gipsinis ir gatavi tinkai, gipskartonis, gipsinės statybinės plokštės, betoniniai paviršiai. Kontrastingus pagrindus dengti „Capdecor DecoGrund“ arba „Caparol Haftgrund“.

Pagrindo paruošimas

Pagrindai turi būti tvirti, sausi, išlaikantys apkrovą, švarūs, lygūs ir be sukibtį mažinančių dalelių. Laikytis VOB, C dalies, DIN 18366, 3 sk. ir techninės informacijos Nr. 650 nuorodų. Dengiant, oro ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +5°C.

Dengimo būdas

Klijavimas Dengimas voleliu

- „Capacoll GK“ atskiedus 20 % arba „Capacoll VK“ padengti tolygiai 18 mm plaukelių voleliu ir, nelygu temperatūros sąlygos objekte, padengti 1-2 juostas.
- **Dėmesio!** Atkreipkite dėmesį, kad klijai būtų padengti kaip galima tolygiau, nes po tapetais susikaupę klijai prastina visą paviršiaus vaizdą.

Purškimas

- Purškšti galima tik tuo atveju, jei dirba ne mažiau kaip 3 asmenys.
- „CapaColl VK“ galima tiesiogiai užpurškšti ant sienos beoriais purkštuvais.
- „CapaColl GK“ nelygu objekto sąlygos, skiedžiama 20% vandens.
- **Svarbu!** Purškiant, reikia atkreipti dėmesį į rekomenduojamas medžiagos sąnaudas ir tolygiai paskirstyti, kad ant pagrindo nebūtų padengta per daug klijų.
- „Capacoll GK“ kaip „Airfix“ variantą galima tiesiogiai užpurškšti ant sienos galingais beoriais purkštuvais.

Patarimas! Kaip purškšti „Capacoll GK“, žr. „Purškimo technologijos žinyną“.

Įterpimas/ klijavimas

- Kad nebūtų faktūrų skirtumo, niekada tapetų juostų neklijuoti aukštyne kojomis arba kita puse.
- „Capaver Glasgewebe“ klijuoti sudurtinai.
- **Dėmesio!** Juostas ties siūlėmis sandariai suglausti. Būtina atkreipti dėmesį, kad siūlių srityje neišsipūstų, antraip siūlė atrodys negražiai.
- Priklijuotos juostos tapetavimo glaistykle arba specialiu voleliu gerai paspaudžiant prispaudžiamos prie pagrindo per visą paviršių taip, kad nebūtų pūslių. Iškyšas, pritvirtinus briaunas, nupjauti tapetavimo glaistykle.
- Klijuojant ties išoriniais kampais būtina atkreipti dėmesį, kad juosta bent per 10 cm apgaubtų kampą.
- Ties išoriniais nevertikaliais kampais juostas klijuoti atskiriant.

Sluoksnių sandara

Tarpinis sluoksnis

Nuo tarpinio sluoksnio priklauso nepriekaištingas baigiamasis sluoksnis. Išdžiūvus priklijuotiems tapetams, dengiamas tarpinis sluoksnis. Naudojant silpniau dengiančias/ plonasluoksnes dangas, pvz. lateksinius dažus, rekomenduojame tarpinį sluoksnį nugruntuoti užpildančiu „Capaver Gewebegrundierung“.

Baigiamieji sluoksniai

Baigiamasis sluoksnis pasirenkamas atsižvelgiant į reikalaujamą atsparumą ir blizgesio laipsnį. Žemiau pateiktoje lentelėje „Sluoksnių sandara“ nurodytos tinkamos medžiagos, atsižvelgiant į apkrovą. Dengti užgriebiant už dar drėgno ploto. Tai aktualu ir dengiant kampus, sujungtas vietas.

Apkrova	Tarpinis sluoksnis		Baigiamasis sluoksnis		Blizgesio laipsnis
	Medžiaga	Darbo ciklai	Medžiaga	Darbo ciklai	
NORMALI	CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio- Innenfarbe	1	CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio- Innenfarbe	1	MATINIS
NORMALI- VIDUTINĖ	CapaMaXX MattLatex CapaSilan NespriSilan	1	CapaMaXX MattLatex CapaSilan NespriSilan	1	MATINIS
	Indeko-plus	1	Indeko-plus	1	MATINIS
VIDUTINĖ- DIDELĖ	Amphibolin Latex Samt 10	1	Amphibolin Latex Samt 10	1	ŠILKO MATI- ŠKUMO
	SeidenLatex	1	SeidenLatex	1	ŠILKO BLIZGESIO
	Amphibolin	1–2 nelygu atspalvis	Metallocryl Interior	2	BLIZGUS
	EffektGrund	1–2 nelygu atspalvis	CapaGold/ CapaSilber	2	ŠILKO BLIZGESIO
DIDELĖ	Premium Clean	1	Premium Clean	1	ŠILKO MATI- ŠKUMO
	Latex Satin 20 Latex 201 SG	1	Latex Satin 20 Latex 201 SG	1	ŠILKO BLIZGESIO
	Latex Gloss 60	1	Latex Gloss 60	1	BLIZGUS
EKSTREMALI	Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	1	Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	1	ŠILKO BLIZGESIO

Produktas	Atsparumas
CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio-Innenfarbe	- 3 atsparumo šlapiam trynimui klasė pagal DIN EN 13 300
CapaMaXX MattLatex CapaSilan NespriSilan	- 2 atsparumo šlapiam trynimui klasė pagal DIN EN 13 300 - Atsparūs vandeninėms dezinfekavimo priemonėms
Indeko-plus Amphibolin Latex Samt 10 SeidenLatex Premium Clean Latex Satin 20 Latex 201 SG Latex Gloss 60 Metallocryl Interior CapaGold*/CapaSilber*	- 1 atsparumo šlapiam trynimui klasė pagal DIN EN 13 300 - Atsparūs vandeninėms dezinfekavimo priemonėms
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	- 1 atsparumo šlapiam trynimui klasė pagal DIN EN 13 300 - Atspari dezinfekavimo priemonėms - Atsparesnė braižymui ir smūgiams - Atspari chemikalams - Nukenksminama pagal DIN 25 415

* Netikrintas atsparumas vandeninėms dezinfekavimo priemonėms.
Išsamesnę informaciją apie aukščiau išvardintus produktus rasite jų techninėse informacijose.

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Prikljuotas juostas prieš dengiant palikti gerai išdžiūti.

Nuorodos

Kad nebūtų faktūrų skirtumų, niekada viename paviršiuje nekljuoti juostų aukštyn kojomis arba kita puse.
„Capaver“ sienų tapetai kruopščiai tikrinami gamykloje. Gali pasitaikyti pavienių gamybos defektų. Jie pažymėti prie pjautinių kraštų ir kompensuoti pridėjus papildomai. Tokiems defektams negali būti pareikšta reklamacija. Pjaustant juostas, reikia atkreipti dėmesį, kad jose nebūtų defektų. Galimai reklamacijai pareikšti išsaugokite partijos, kontrolės Nr. ir artikelio Nr., pavadinimą. Šią informaciją rasite ant produkto pakuotės. Priklijavus daugiau kaip 10 juostų, pretenzijos nepriimamos.

Nuorodos

Ekspertizė

Bandymai ir ekspertizės

- Sunkiai užsiliepsnojantys pagal DIN 4102, B1
- Nedegūs pagal DIN 4102, A2
- Nukenksminami kartu su „Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid“

Degumo klasės naudojant kartu su "Capaver Glasgewebe VB"

Dengiama	Degumo klasė
CapaTrend	A2
Malerit E.L.F.	A2
CapaMaXX	A2
MattLatex	A2
Indeko-plus	A2
CapaSilan	A2
Sylitol Bio-Innenfarbe	A2
Latex Samt 10	A2
Latex Satin 20	A2
Latex Gloss 60	A2
Amphibolin E.L.F.	A2
Nespri@Silan	B1
SeidenLatex	B1
SG201	B1
Premium Clean	B1
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	B1

Visus bandymus ir ekspertizes galima atsisiųsti www.caparol.de, žr. atitinkamą produktą.

Atliekų tvarkymas

„Capaver“ stiklo tapetai ir stiklapluoštis sutvarkomi kaip statybinės atliekos.

Techninė konsultacija

Visų praktikoje pasitaikančių pagrindų ir jų techninio apdorojimo šioje techninėje informacijoje aptarti neįmanoma. Dirbant su pagrindais, kurie čia nepaminėti, būtina kreiptis į mus arba mūsų firmos bendradarbius užsienyje. Mielai patarsime išsamiai ir atsižvelgdami į Jūsų objektą.

Klientų aptarnavimo centras

Tel. 8 5 2602015 Faks: 8 5 2639283 El. paštas: info@caparol.lt

Techninė informacija Nr. 854 - atnaujinta liepos 2017

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

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 · Lääke 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