

# Veneto Classico

## TECHNINIS APRAŠYMAS IR DENGIMO INSTRUKCIJA

Kalkinis venecijietiškas tinkas **Vineto Classico**. Skirtas patalpų vidaus dekoratyvinei apdailai. Priklausomai nuo dengimo technikos leidžia sukurti paviršiaus faktūrą, imituojančią natūralų akmenį (marmurą, travertiną, oniksą, malachitą ir kt.). Faktūros rašto gylis (lyg ir šviečiantis iš vidaus), pasiekiamas nuosekliai dengiant plonais pusiau skaidriais sluoksniais, drauge su turtinga spalvine gama įgalina nuostabiū būdu imituoti antikinių akmeninių sienų faktūrą. Atveria plačiausias perspektyvas realizuojant kūrybines idėjas, apiforminant interjerus, kaip klasikiniu, taip ir šiuolaikiniu stiliais.

### Spalvinė gama

“VENETO CLASSICO” koleruojamas plačia gama šviesių ir vidutinių atspalvių pagal tonavimo sistemą RILAKOLOR (bazė A).

Reikia įvertinti tai, kad dėl dekoratyvinio efekto specifikos, galutinė danga yra nevienalytė pagal atspalvių intensyvumą (gilumą). Labiau nupoliruoti (labiau blizgantys) paviršiaus fragmentai atrodo tamsesni, o silpniau nupoliruoti fragmentai, atitinkamai, atrodo šviesesni. Spalvų kataloge pasirinktas tonas pagal atspalvį labiau atitiks **stipriau nupoliruotus** (t.y. **tamsesnius**) paviršiaus fragmentus. Prieš koleruojant reikia pašalinti apsauginę polietilenu plėvelę, esančią taros viduje ant produkto paviršiaus. Kad išvengti nesusipratimų rekomenduojama atlikti nedidelio fragmento bandomąjį tinkavimą

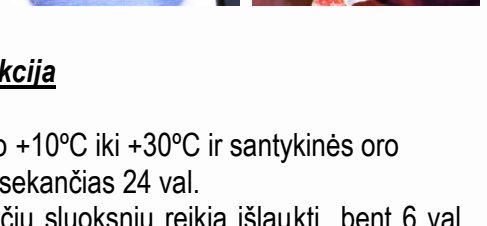
### TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Tankis	1,54 ± 0,04 g/ml
Vidutinis sunaudojimas (Neįvertinant dengimo nuostolių).	0,900 ÷ 1,10 kg/m <sup>2</sup> . dengiant 2÷3 sluoksniais
Džiūvimo trukmė prie +20°C temperatūroje.	3 val.
Minimalus laikas iki dengimo sekančiu sluoksniu +20°C temperatūroje.	6 val.
Minimalus laikas iki dengiant vašku VENETO CERA	24 val.
Laikotarpis, po kurio paviršius bus tinkamas eksploatacijai.	24 val.

### Dengimo instrukcija

Dengti VENETO CLASSICO naudojama stačiakampė ar šiek tiek trapecinė „Venecijietiška mentelė (kelnė) iš poliruoto aukštai legiruoto nerūdijančio plieno (toliau tekste mentelė). Mentelės kampai turi būti užapvalinti kampai ir nugltoninti kraštai (žr. **foto 1,2**)

Instrumento kokybė yra labai svarbi, siekiant gauti norimą dangos dekoratyvinį efektą. Naudojant instrumentą, pagamintą iš nepakankamai aukštos kokybės plieno, poliruojant galutinio sluoksnio paviršių gali atsirasti tamsios grafitinės juostos. Jei ant darbinių mentelės briaunų yra šerpetų, jas būtina pašalinti smulkiagrūdžiu švitrinu popieriumi su indeksu 400 (žr. **foto 3**)



### Dengimo “VENETO CLASSICO” instrukcija

**Dengimo sąlygos.** VENETO CLASSICO galima dengti prie temperatūros nuo +10°C iki +30°C ir santykinės oro drėgmės ne didesnės nei 85%. Laikytis šių sąlygų būtina tiek dengiant, tiek ir sekančias 24 val.

Kiekvienas sluoksnis +20°C temperatūroje džiūsta 3 val. Iki dengimo sekančiu sluoksniu reikia išlaukti bent 6 val. (+20°C temperatūroje).

**Paruošimas produkto naudojimui.** Saugojimo metu ant produkto paviršiaus gali išsiskirti šiek tiek vandens. Rekomenduojama šį vandenį nupilti. Išmaišius (pvz., koleruojant) VENETO CLASSICO klampa sumažėja. Šviežiai išmaišytą VENETO CLASSICO prieš naudojant reikia keletą val. išlaikyti, kad atsistatytų tinkama dengimui konsistencija.

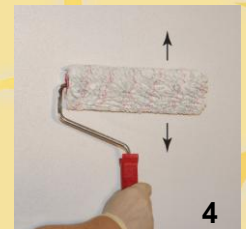
### **Dengimas**

Dengimo procesas susideda iš sekančių etapų:

- paviršiaus paruošimas gruntavimui;
- dengimas paruošiamuoju sluoksniu;
- dengimas baziniu sluoksniu;
- dengimas galutiniu sluoksniu ir poliravimas;
- dengimas apsauginiu vašku VENETO CERA (atliekamas, kai reikia padidinti paviršiaus atsparumą drėgmei).

**Paviršiaus paruošimas.** VENETO CLASSICO dengiami švarūs, lygūs, tvirti, rūpestingai paruošti (užglaistyti ir nušlifuoti) mineraliniai pagrindai (tinkas, betonas ir pan.), šviežiai nutinkuoti VENETO paviršiai.

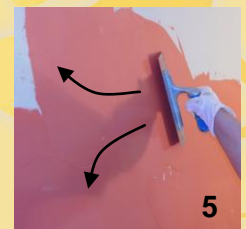
CLASSICO galima dengti ne anksčiau kaip po 1 mėn. prieš dengiant VENETO CLASSICO paviršius turi būti nugruntuotas gruntu KVARC (**foto 4**).



**Dengimas paruošiamuoju sluoksniu.** Paruošiamuoju sluoksniu dengiama tuo atveju, kai reikia paslėpti smulkius paviršiaus defektus ir gauti idealiai lygų pagrindą. Paruošiamajam sluoksniui sunaudojama 500÷600 g/m<sup>2</sup>.

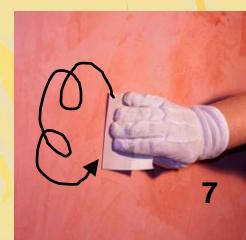
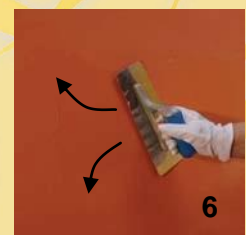
Tuo atveju, kada paruošiamųjų darbų etape jau gautas idealiai lygus ir tolygiai įsigeriantis paviršius, galima iš karto dengti baziniu sluoksniu.

**Dengiant paruošiamąjį ir bazinį sluoksnius rekomenduojama vengti viena ir ta pačia kryptimi pasikartojančių mentelės judesių. Mentelės judesiai turi būti įvairių krypčių (**foto 5**), nes net labai reljefiniai pėdsakai, palikti pasikartojančių lygiagrečių ar statmenų mentelės judesių gali pasireikšti galutiniame sluoksnyje tvarkingos geometrinės faktūros formoje, nebūdingos natūraliam akmeniui.**



**Dengimas baziniu sluoksniu.** Bazinis sluoksnis dengiamas taip, kad gauti maksimaliai lygų paviršių (**foto 6**). Reikia stengtis nesudaryti plotelių su labai grubiais (žymiai išsikišusiais virš paviršiaus) nelygumais. Jeigu vis tik tokie nelygumai susidarė, tai išdžiūvus baziniam sluoksniui juos galima aplyginti lengvai pašlifuojant švitrinium popieriumi (**foto 7**).

Apytikriai baziniam sluoksniui sunaudojama 600÷700 g/m<sup>2</sup>, dengiant be paruošiamąjo sluoksnio, arba 200÷300 g/m<sup>2</sup> dengiant ant paruošiamąjo sluoksnio (toku būdu visumoje 1-2 sluoksniams sunaudojama 700÷900 g/m<sup>2</sup>).



**Dengimas galutiniu sluoksniu ir poliravimas.** Dengimas galutiniu sluoksniu yra pats atsakingiausias etapas, kurio metu išryškėja faktūra (t.y. bendras dekoratyvinis dangos vaizdas). Galutinis sluoksnis dengiamas trumpais įvairių krypčių tėpais nedideliais 0,5-1,0 m<sup>2</sup> ploteliais.

Ant apatinės trapecinės mentelės pusės uždedamas nedidelis VENETO CLASSICO kiekis, kuris po to paskirstomas paviršiumi trumpais įvairių krypčių slenkamaisiais judesiais, spaudžiant mentelę smailiu kampu tuo kraštu, ant kurio uždėta medžiaga (**foto 8**). Laikant mentelę tokiu pat smailiu kampu pakartotinais įvairių krypčių „spaudžiu/stumiu“ judesiais medžiaga įtrinama į paviršių. Medžiaga, prilipusi prie mentelės, periodiškai surenkama ant mentelės plokštumos prie darbinės briaunos ir vėl paskirstoma paviršiumi.

Norint gauti smulkesnio rašto faktūrą galutiniam sluoksniui dengti leidžiama naudoti trikampę mentelę su užapvalintais kraštais, užnešant produktą trumpais susikryžiuojančiais tėpais (**foto 9**). Būtina stengtis, kad visas apdorojamas plotas būtų padengtas ploniausiu tinko sluoksniu.





Dengiant reikia neleisti pridžiūti medžiagai prie mentelės kraštų, nes sudžiūvusios dalelės gali subraižyti šviežią paviršių. Jas reikia periodiškai šalinti nuo mentelės, nubraukiant drėgnu audiniu.

Iš karto, neduodant medžiagai išdžiūti reikia pradėti poliruoti paviršių įvairių krypčių trapecinės mentelės judesiais (**foto 10**). Reikia atsiminti, kad poliravimo etape mentelė turi būti spaudžiama prie paviršiaus smailiu kampu būtent savo briauna, o ne visa plokštuma. Mentelės spaudimo prie paviršiaus jėga su kiekvienu „praėjimu“ turi didėti, dėl to vis labiau intensyvėja paviršiaus blizgesys ir rašto kontrastingumas.

Reikia įvertinti tai, kad VENETO CLASSICO geriausiai poliruojasi nesukietėjusioje (neišdžiūvusioje) būsenoje. Todėl poliravimo procesas turi būti baigtas iki išdžiūstant galutiniam sluoksniui. Priklausomai nuo individualios technikos ir patirties darbų atlikėjas pats pasirenka apdorojamo plotelio dydį taip, kad suspėti atlikti poliravimo procedūrą iki išdžiūstant galutiniam sluoksniui.

Galutinio sluoksnio sąnaudos sudaro 200÷300 g/m<sup>2</sup>.

Faktūros vaizdas (t.y. galutinis dekoratyvinis dangos vaizdas) labai priklauso nuo darbų atlikėjo naudojamos individualios technikos ir patirties. Siekiant išvengti nesusipratimų, rekomenduojama atlikti nedidelio eksperimentinio plotelio ar planšetės bandomąjį dengimą.

**Dengimas apsauginiu vaško sluoksniu.** Siekiant apsaugoti paviršių nuo drėgmės, o taip pat norint gauti didesnę blizgesį ir faktūros kontrastingumą, paviršių padengiamas vašku VENETO CERA. Prieš dengiant apsauginį vaško sluoksnį reikia išlaukti bent 24 val. Vaškas trapecine mentele, laikant ją smailiu kampu į paviršių, stumiamais įvairių krypčių judesiais tolygiai plonu sluoksniu paskirstomas paviršiumi (**foto 11, 12**). **Vaškas VENETO CERA greitai susigeria į paviršių. Todėl jo perteklių mentele reikia kaip galima greičiau nustumti į šalį, kad ta vieta pernelyg neprisotintų vašku, dėl ko gali atsirasti tamsesnio atspalvio dėmės.**

Praėjus 6 val. po vaškavimo, paviršius apskritiminiais judesiais poliruojamas minkštu skudurėliu (**foto 13**).

Dangą galima eksploatuoti praėjus 24 val. po vaškavimo. Pagrindinė dangos “VENETO CLASSICO” funkcija yra dekoratyvinė, o ne apsauginė. Reikia vengti dangos intensyvios eksploatacinės apkrovos. Dulkes nuo “VENETO CLASSICO” paviršiaus reikia valyti sausu arba šiek tiek sudrėkintu skudurėliu, nenaudojant stipriai veikiančių plovimo priemonių.

Vaško VENETO CERA sunaudojimas: 20÷25 m<sup>2</sup>/l.

Sąrašas tonų-išimčių, kuriais nerekomenduojama koleruoti produkta, iš spalvinio katalogo.

H089	J089	S096	J139	G134	L058
H096	K089	H129	H134	G135	N077
H095	J095	H130	H137	G137	M077
J090	K095	N095	H136	G138	J136
S090	J096	J129	S136	V136	J130
V090	N096	L095	H140	G136	J134
K087	N090	H137	H138	G140	N081
N089	S095	N134	H139	G139	

**Pakuotė:** 5,5 kg (3,6 l) – 5 l plastmasinis kibiras.

Ribinis leidžiamas kiekis LOJ šiam produktui ES šalyse (kat.A/I): 200g/l (2010). Maksimalus kiekis LOJ produkte – 40 g/l.

**Šlifuojant tinko paviršių švitrinu popieriumi būtina naudoti individualias kvėpavimo takų apsaugos priemones.**

