

# FORESTA 2

CAPATECT KREATĪVĀS  
APDARES TEHNIKAS

THE POWER OF SURFACE.



# FORESTA 2

## KOKSNES STRUKTŪRAS IZSKATS

Projektējot modernas ēkas, modē ir dabīgas virsmas, piemēram, koks. „Foresta” kreatīvā tehnika koksnes izskats minerālā izpildījumā, iekšējo un ārējo virsmu dekoratīvai apdarei. Tā ļauj izveidot izteiksmīgu koksnes struktūru. Intrigējošas krāsu toņu un koksnes veidu variācijas.

**Pamatne** Capatect fasāžu sistēmas (ārējā ēku siltināšanas sistēma ar minerālu armēšanas masu vai apmetuma sistēmas monolīta konstrukcijām ar papildu armēšanas slāni un iestrādātu stiklšķiedras sietu). Armēšanas slāni pirms apmetuma uzklāšanas pārklāt ar Caparol Putzgrund 610.

**Materiāli un patēriņš**

- Capatect ArmaReno 700 aptuveni 3 līdz 4,5 kg/m<sup>2</sup>/slānis, maks. slāņa biezums 3 mm.
- Caparol ThermoSan NQG, apt. 180-230 ml/m<sup>2</sup>/slānis.
- Histolith Antik-Lasur, krāsu tonis: apt. 100-150 ml/m<sup>2</sup>/slānis
- Agrol B Multi – silikona formas eļļa: apt. 20-50 ml/m<sup>2</sup>
- Histolith Sol-Silikat Fixativ pēc vajadzības
- Krāsas tonis ir variabls

Precīzu materiālu patēriņu iespējams noteikt, veicot paraugklājumu objektā.

**Instrumenti**

- (1) Krāsošanas rullītis/ota
- (2) Silikona strukturēšanas forma 200 x 20 x 0,7 cm  
W1 forma artikuls: 960615 (raupja koksnes struktūra/ rustic)  
W2 forma, artikuls: 986603 (smalka koksnes struktūra)
- (3) Lazēšanas ota
- (4) Ūdens sūklis
- (5) 2 mm zobu ķelle



(1)



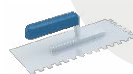
(2)



(3)



(4)



(5)

# FORESTA 2

## KOKSNES STRUKTŪRAS IZSKATS

### Sagatavošana

Uz armēšanas slāņa virsmas, kas pārklāta ar Caparol PutzGrund 610 uzklāt Capatect ArmaReno 700. Minimālais biezums 3 mm. Vajadzīgo izlīdzinošā maisījuma slāņa biezumu var panākt, izmantojot 3 mm biezas pašlīmējošas vadīklas vai attiecīgā izmēra zobķelli. Pirms darba uzsākšanas skaidri nodalīt atsevišķus dēļu nospiedumu atstatumus. Formēšana jāsāk, kad maisījums ir uzklāts uz virsmas un nostāvējis apmēram 15-20 minūtes. Atkarībā no temperatūras, gaisa mitruma un vēja stipruma šis laiks var atšķirties. Katrā gadījumā žūšanas laiks jāizvēlas individuāli.

### 1. lestrādes posms

Pirms iespiešanas virsmā, silikona forma jāieeļļo ar speciālu eļļu Agrol B Multi. Formas piespiešanu uzsāk no vienas puses, atritinot to. Pēc pilnīgas atritināšanas. Papildus piespiež ar gumijas rulli. Šo darba posmu ieteicams izpildīt diviem darbiniekiem. Silikona formas ērtākai noņemšanai no virsmas, uzrollēt to uz gumijas ruļļa. Ja ir izmantotas slāņa biezumu regulējošas starplikas, izņemt tās pirms maisījuma pilnīgas nožūšanas.

### 2. lestrādes posms

Pēc virsmas nožūšanas ar otu koksnes struktūras virzienā, uzklājat fasādes krāsu ThermoSan NQG: Tonis Palazzo 205 vai tonētu lazūru Histolith Antik-Lasur.

### 3. lestrādes posms

Pēc krāsas vai lazūras nožūšanas ar otu uzklājat otru lazūras slāni, pielietojot Histolith Antik-Lasur, tonis, piem., Magma 95.

### 4. lestrādes posms

Vēl mitro lazūru viegli noslaukiet ar ūdenī samitrinātu sūkli, lai iegūtu vēlamo izskatu.

### Ieteikumi un padomi

Lai panāktu viendabīgu izskatu, blakusesošās virsmas vienmēr jāstrukturē vienam un tam pašam meistaram, lai izvairītos no struktūras novirzēm, ko rada atšķirīgi „rokkrasti”. Lai radītu reālistisku koka izskata iespaidu, visu virsmu var sadalīt posmos. Kā vadītāja un palīgīdzeklis virziena ievērošanai var kalpot koka līste.

Pirms radošās tehnikas uzsākšanas pārliecinieties, ka sastatnes atrodas pietiekamā attālumā no fasādes, lai varētu brīvi strādāt/pārvaldīt instrumentus. Tas samazina sastatņu pāreju redzamības risku, starp sastatņu stāviem.

Norādītie krāsu toni ir uzskatāmi tikai par rekomendāciju. Jebkurā laikā var tikt piemēroti individuāli klientu pieprasījumi. Mēs vienmēr iesakām izgatavot vēlamās kreatīvas tehnikas paraugu.

Uzklāšanas datu lapā redzami attēli ir apdrukas un to krāsa var atšķirties no oriģinālā pārklājuma.

Lūdzu, ņemiet vērā, šīs kreatīvās tehnikas uzklāšanas vadlīnijas ir mūsu pieredzes kopsavilkums. Tas neatbrīvo Jūs no pienākuma pirms darba uzsākšanas pārbaudīt un profesionāli novērtēt pamatni atbilstoši savām zināšanām, kā arī nepieciešamības gadījumā veikt citus pasākumus. Instalējot Capatect fasādes sistēmu ar gaismas atstarošanas vērtībām HBW < 20, var būt nepieciešams veikt papildu pasākumus. Uzklāšanas laikā jāievēro pielietojamo produktu tehniskajās informācijās sniegtās norādes attiecībā uz produktu un tā uzklāšanu. Aktuālās tehniskās informācijas versija ir atrodama [www.caparol.lv](http://www.caparol.lv)