

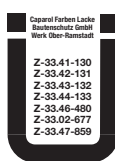
# Putzgrund 610

Ar ūdeni atšķaidāma, saķeri veidojoša, speciāla gruntskrāsa iekšdarbiem un ārdarbiem uz minerālām virsmām ar labu nestspēju.



## Produkta apraksts

Pielietojums	<p>Labi sedzošiem, saķeri veidojošiem gruntsklājumiem uz nestspējīgām minerālām virsmām - minerāliem apmetumiem un ģipškartona plāksnēm ārdarbos un iekšdarbos. Lietojot uz ģipsa plāksnēm, ievērojami samazina plānā kārtā klātas ģipsa špakteles atļūšanas risku. Īpaši pielietojama kā saķeri veidojoša grunts zem sekojošiem mākslīgo sveķu, silikona sveķu, dispersijas – silikāta, minerālā apmetuma un krāsaino akmentiņu apmetuma pārklājumiem, kas uzlabo apmetumu uzklāšanu, strukturēšanu un produktivitāti.</p> <p>Īpaši piemērota Capatect A+B siltumizolācijas sistēmai vai Capatect VHF sistēmai A+B saskaņā ar tabulu 2. lpp. Papildus tiek samazināta pamatapmetuma ūdens uzsūktspēja, jo pamatapmetums aizkavē ūdeni, kas iekļūst caur struktūrapmetuma defekta vietām.</p> <p>Putzgrund 610 izmanto arī kā struktūrklājumu (birstes vilcieni) zem ArteLasur, DecoLasur lazūru tehnikām un kā pamatklājumu zem dekoratīvajiem apmetumiem Capadecor VarioPutz, Capadecor VarioStone un Capadecor CalcinoDecor.</p>
Īpašības	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ar labu saķeri</li> <li>■ nesatur konservantus</li> <li>■ ar labu segtspēju</li> <li>■ ar minimālu emisiju, nesatur šķīdinātājus</li> <li>■ atšķaidāma ar ūdeni</li> <li>■ videi draudzīga, ar minimālu smaržu</li> <li>■ ūdeni atgrūdoša</li> <li>■ ugunsreakcijas klase A2 pēc DIN 4102, 1. daļas, atbilstoši Capatect siltumizolācijas, resp. Caatect VHF sistēmas uzbūvei, kurā tā tiek izmantota</li> </ul>
Materiāla bāze	Mākslīgo sveķu dispersija atbilstoši DIN 55945.
Iepakojums	8 kg, 16 kg, 25 kg
Krāsu toni	<p>Balta vai caurspīdīga. Caurspīdīgo bāzi izmantot tikai tonētu.</p> <p>Putzgrund 610 ir tonējama manuāli ar maks. 25% CaparolColor vai AVA-Amphibolin pilntoņa un tonēšanas krāsām.</p> <p>Putzgrund 610 iespējams tonēt automātiski ColorExpress sistēmā atbilstoši aktuālajiem krāsu toņu katalogiem. Tonēta gruntskrāsa nav konservantus nesaturoša.</p>
Uzglabāšana	Vēsā vietā, sargāt no sala.
Tehniskie dati	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Blīvums: apm. 1,6 g/cm<sup>3</sup></li> </ul>



Pielietošanas jomu noteikšana  
atbilstoši tehniskajai informācijai  
Nr.606

iekšdarbi 1

iekšdarbi 2

iekšdarbi 3

ārdarbi 1

ārdarbi 2

+

+

+

+

+

(-) nav piemērots / (○) nosacīti piemērots / (+) piemērots

## Iestrāde

Pamatnes sagatavošana

Pamatnei jābūt tīrai, sausai un bez saķeri mazinošām vielām. Ievērot Vispārīgos tehniskos līguma nosacījumus celtniecības darbiem (VOB), C daļu, DIN 18363.

Jaunus minerālos apmetumus atkarībā no gadalaika un temperatūras atstāt neapstrādātus 2-4 nedēļas. Ārdarbos raupji porainas, viegli drūpošas, resp. uzsūcošas virsmas gruntēt ar OptiGrund. Drūpošus, kritainus apmetumus gruntēt ar Dupa-grund, bet siltumizolācijas sistēmu gadījumā - ar AmphiSilan-Putzfestiger.

Iekšdarbos mīkstaš gīpša pamatnes gruntēt ar Caparol-Tiefgrund TB. Pamatnes ar ūdeni šķīstošām krāsojošām sastāvdaļām gruntēt ar Caparol-Filtergrund grob. Pamatnes ar normālu uzsūktspēju un labu nestspēju pārklāt negruntētas.

Uzklāšanas metode

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1 = nepieciešams gruntēt  
2 = nepieciešams gruntēt apmetuma virsējā apmetuma tonī  
3 = nepieciešams gruntēt ugunsdrošībai ļoti sausos vai karstos laika apstākļos  
4 = nepieciešams gruntēt, ja armējuma kārtā ilgāku laiku nav bijusi aizsargāta (piem., darba pārtraukums, iestājoties ziemei) un ir atbilstoši cietusi no laika apstākļiem  
5 = nedrīkst gruntēt ugunsdrošības apsvērumu dēļ  
- = kombinācija nav iespējama

Atšķaidīšana

Atšķaidīt tikai un vienīgi ar ūdeni.

Pārklājuma uzbūve

Grunts- vai starpklājumam iestrādes konsistence noregulējama, atšķaidot ar maks 10% ūdens. Lietojot zem nobeiguma klājuma no mākslīgo sveķu, silikona sveķu apmetuma, dispersijas silikāta apmetuma, minerālā vai krāsaino akmentiņu apmetuma, Capadecor VarioPutz vai Capadecor VarioStone, Putzgrund 610 ietonēt nobeiguma klājuma tonī.

Patēriņš

Apm. 250 - 350 g/m<sup>2</sup> vienā kārtā uz gludas virsmas, atkarībā no pamatnes īpašībām un pielietojuma veida.  
Uz raupjas virsmas patēriņš attiecīgi lielāks. Precīzām patēriņam veikt paraugklājumu objektā.

Iestrādes nosacījumi

**Zemākā temperatūra iestrādei un žūšanai:** +5°C pamatnei un gaisam.

Žūšana/ žūšanas laiks

Pie +20°C un 65% rel. gaisa mitruma pārklājama pēc 12 stundām. Ja temperatūra zemāka un relatīvais gaisa mitrums lielāks, žūšanas laiks pieaug.

Darbarīki

Putzgrund 610 uzklājams ar otu, rullīti vai piemērotām izsmidzināšanas ierīcēm.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas mazgāt ar ūdeni.

Norāde

Putzgrund 610 nav piemērota horizontālām virsmām ar ūdens noslodzi. Izmantojot Caparol Tiefgrund TB iekštelpās, veidojas šķīdinātājiem tipiska smarža, tāpēc nodrošināt labu vēdināšanu. Jūtīgās zonās lietot Amphisilan Putzfestiger ar vāju aromātu.

## Norādes

Uzmanību

Sargāt no bērniem. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Aizliegts izliet kanalizācijā. Produkts reagē stipri sārmaini. Tāpēc acis un ādu sargāt no produkta šļakatām. Rūpīgi nosēgt pārklājamās virsmas apkārtni. Traipus uz alkīda/akrila krāsām, stikla, keramikas, metāla, dabīgajiem akmeņiem nekavējoties nomazgāt. Slīpējot lietot putekļu aizsargfiltru P2. Sīkāka informācija: skat. Drošības datu lapu.

Likvidācija

Atkārtotai pārstrādei nodot tikai pilnībā iztukšotus iepakojumus. Šķidrās materiāla atlikumus likvidēt kā krāsu/laku uz ūdens bāzes atkritumus, iekaltušus materiāla atlikumus - kā būvgružus vai sadzīves atkritumus.

ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam

(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkts satur < 1 g/l GOS.

Produkta krāsu un laku kods

M-GP01

Sastāvā esošo vielu deklarācija

Tehniskā konsultācija

Klientu serviss

Kālija šķidrāis stikls, poliakrilāta sveķi, kalcija karbonāts, titāna dioksīds, silikāti, ūdens, piedevas.

Visas pamatnes un to tehniskās apstrādes iespējas, ar kādām praksē nākas saskarties, drukātā variantā nav iespējams paredzēt. Ja darbā nākas saskarties ar gadījumiem, kas šajā tehniskajā informācijā nav iekļauti, iesakām kontaktēties ar mūsu speciālistiem – mēs esam gatavi sniegt jums detalizētu konsultāciju attiecībā uz katru konkrēto objektu.

**SIA DAW Baltica** Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 [www.caparol.lv](http://www.caparol.lv) [info@daw.lv](mailto:info@daw.lv) Tālr.: 67500072 Fakss: 67440660 Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)

## Tehniskā informācija TIEX-659 · Sagatavota: augusts 2016

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdējot 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](http://www.caparol.lv). Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-659 tulkojums.

**SIA DAW Baltica** · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: [info@daw.lv](mailto:info@daw.lv) · [www.caparol.lv](http://www.caparol.lv)  
**SIA DAW Baltica Eesti filiaal** · Lāike tee 2/1, Peetri kūla, Rae vald 75312 Harjumaa · büuro 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: [info@daw.ee](mailto:info@daw.ee) · [www.caparol.ee](http://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](mailto:info@caparol.lt) [www.caparol.lt](http://www.caparol.lt).