

Capadecor®

VarioPutz

Daudzkrāsu matēts un ļoti racionāls pārslu pārklājums iekšdarbiem, uzklāšanai ar rullīti un izsmidzināšanas tehnikā.



Produkta apraksts

Pielietojums

Daudzkrāsu, nodilumizturīgs sienu pārklājums iekšdarbiem. Lieliski piemērots iekšdarbu pārklājumiem birojos, koridoros, kāpņu telpās, pieņemšanas un dzīvojamajās platībās utt.

Īpašības

- efektīva iestrāde
- labi tīrāms
- mehāniski noslogojams
- viegli uzlabojams
- nedegošs saskaņā ar DIN 4102, A2

Materiāla bāze

Mākslīgo sveķu dispersija; caurspīdīga saistviela ar krāsainām skaidiņām.

Iepakojums

12,5 kg

Krāsu toni

Lūdzu, ņemiet vērā: Katram VarioPutz dizainam ir nepieciešams necaurspīdīgs Putzgrund 610 starpkārtas pārklājums, kas atbilst pēdējās kārtas krāsai.

Dizaini:	Toņa numurs Putzgrund 610:
VarioPutz Nr. 13	VP Nr. 13
VarioPutz Nr. 14	VP Nr. 14
VarioPutz Nr. 19	VP Nr. 19
VarioPutz Nr. 21	VP Nr. 21
VarioPutz Nr. 25	VP Nr. 25
VarioPutz Nr. 27	VP Nr. 27
VarioPutz Nr. 29	VP Nr. 29
VarioPutz Nr. 30	VP Nr. 30
VarioPutz Nr. 32*	VP Nr. 32
VarioPutz Nr. 51*	VP Nr. 51

*Dizainparaugos ir vizlas skaidiņas, kuru efekts ir redzams tikai tiešā apgaismojumā.
Putzgrund 610 tonēšanas receptūras saskaņā ar Caparol 3D un VarioPutz tonēšanas kolekcijām nav identiskas. Tāpēc Caparol 3D receptūras nevar izmantot tonēšanai.

Spīduma pakāpe

G3 - Matēts (saskaņā ar DIN EN 13300)

Uzglabāšana

Uzglabāt vēsā vietā, sargāt no sala. Jau atvērtus traukus, uzglabāt cieši noslēgtus.

Tehniskie dati

■ Difūzijas ekvivalents gaisa slāņa augstums $s_d H_2O$: sd-vērtība: apm. 0,10 m

Papildinošie produkti

- Caparol Putzgrund 610
- Capadecor Diamonds



Pielietošanas jomu noteikšana
atbilstoši tehniskajai informācijai
Nr.606

iekšdarbi 1	iekšdarbi 2	iekšdarbi 3	ārdarbi 1	ārdarbi 2
+	+	○	-	-
(-) nav piemērots / (○) daļēji piemērots / (+) piemērots				

Iestrāde

Piemērotas pamatnes

Pamatnēm jābūt brīvām no netīrumiem, atgrūdošām vielām un sausām. Ievērot VOB, C daļu, DIN 18 363, 3. atk.

Pamatnes sagatavošana

Strukturētas pamatnes: Cieši turošās raupjo šķiedru vai stikla šķiedru virsmas, kā arī viegli līdz vidēji strukturētus apmetumus pēc starpklājuma ar Putzgrund 610 var pārstrādāt ar VarioPutz. Var būt nepieciešamas divas VarioPutz kārtas.

Apmetumi saskaņā ar DIN EN 998-1 CS I - CS IV klasi / Spiedes izturība min. 2 N/mm²: Cietus, normāli uzsūcošus apmetumus pārklāt bez iepriekšējas apstrādes. Uz stipri porainām, uzsūcošām, apmetuma virsmām gruntējums ar OptiSilan TiefGrund, CapaSol RapidGrund vai Syllitol Konzentrat 111.

Ģipša apmetumi saskaņā ar DIN EN 13279-1 / spiedes izturība vismaz 2 N/mm²: Ģipša apmetumus ar cieto kalcītu kārtu noslīpēt, noņemt putekļus, gruntēt ar OptiSilan TiefGrund.

Ģipša būvniecības plāksnes: Normāli uzsūcošas virsmas gruntēt ar Putzgrund 610.

Ģipškartona plāksnes: Noslīpēt špakteles nelīdzenumus. Mīkstas un noslīpētas ģipša špakteles vietas nostiprināt ar OptiSilan TiefGrund, CapaSol RapidGrund vai Syllitol Konzentrat 111. Normāli uzsūcošas virsmas gruntēt ar OptiSilan TiefGrund. Uz plāksnēm ar ūdeni šķīstošām, krāsojošām satura vielām uzklāt gruntējumu ar Caparol AquaSperrgrund. Ievērot BFS atgādnes Nr. 12 2. daļu.

Betons: Iespējamos esošos, atgrūdošos atlikumus, kā arī birstošas, drūpošas vielas noņemt. Normāli uzsūcošas virsmas gruntēt ar Putzgrund 610.

Pārklājumi ar labu nestspēju: Matētus, maz absorbējošus pārklājumus var pārkrāsot tieši. Spīdīgas virsmas un krāsas pārklājumus var nedaudz uzraupināt.

Pārklājumi ar vāju nestspēju: Lakas un dispersijas krāsu vai mākslīgo sveķu pārklājumus ar vāju nestspēju noņemt. Uz raupji porainām, uzsūcošām vai drūpošām apmetuma virsmām gruntējums ar OptiSilan TiefGrund. Nestabiliem minerālkrāsu pārklājumiem veikt mehānisku noņemšanu un virsmu atputekļošanu. Uzklāt OptiSilan TiefGrund gruntskārtu.

Līmes krāsu klājumi: Tīri nomazgāt. Gruntējums ar Dupa-Putzfestiger. Alternatīvi, noņemiet virskārtu mehāniski, tīri nomazgājiet vēlreiz un klājiet OptiSilan TiefGrund.

Dekoratīvais šķiedru apmetums, teksturētas vai reljefas papīra tapetes vai atlupušas tapetes: Pilnībā noņemt. Līmes un papīra atlikumus nomazgāt. Gruntējums ar OptiSilan TiefGrund.

Virsmas ar pelējuma sēnīti: Pelējuma vai sēnīšu bojājumu mehāniski noņemt, izmantojot mitro noslaucīšanu ar birsti, noskaldīšanu vai nokasīšanu. Virsmas nomazgāt ar Capatop un ļaut labi nožūt.

Virsmas ar nikotīna, ūdens, kvēpu vai tauku pleķiem: Nikotīna netīrumus, kā arī kvēpu vai tauku pleķus nomazgāt ar ūdeni, kam pievienots taukus šķīdinošs mājāsaimniecības tīrīšanas līdzeklis un ļaut labi nožūt. Nožuvušus ūdens pleķus notīrīt sausus ar birsti. Izolējošs gruntējums ar Caparol AquaSperrgrund.

Koka un koksnes materiālu virsmas: gruntēt ar Capacryl Holz IsoGrund. Paneļus ar melamīna sveķu pārklājumu, noklāt ar Capacryl Haftprimer. Paneļu šuves/savienojumus nevar pārtaisīt, neveidojot plaisas. Gadījumos, kad nepieciešamas augstākas prasības, ieteicams izmantot plānu ģipškartona atdalošo slāni un atbilstošu pildījumu.

Vēsturiskās kaļķa apmetuma tehnikas: noņemt virsējo slāni, slīpējot. Ja slīpētās virsmas samitrināšanas tests ar ūdeni neizdodas, viss kaļķa špaktelēšanas slānis ir jānoņem un pamatne jāpārēvē atbilstoši. Pēc nepieciešamības lietojiet OptiSilan TiefGrund.

Mazas defektu vietas: Pēc atbilstošas sagatavošanas veikt uzlabojumus, saskaņā ar iestrādes nosacījumiem.

Piezīme:

Pamatnes strukturālās atšķirības (aizpildītas vietas, kabeļu spraugas utt.) nevar izlīdzināt ar Capadecor VarioPutz. Šīs atšķirības, ja tādas ir, ir jāpielāgo pārklājamajai virsmai, izmantojot atbilstošus pasākumus.

Piezīme Q2/Q3 pildījums / plāni apmetuma slāņi < 0,5 mm

Lietojot Q2/Q3 kvalitātes līmeņa hidrauliski cietējošus maisījumus uz ģipša bāzes ieteicams izmantot caurspīdīgu gruntskrāsu uz ūdens bāzes. Šim nolūkam mēs atsaucamies uz Krāsotāju un lakotāju datu lapu Nr. 2-9/2020 "Slikta pārklājumu saķere špaktelēta ģipškartona loksne, ko izstrādājusi Federālā krāsu, dizaina, ēku aizsardzības asociācija un Federālā krāsu un tīpašuma aizsardzības komiteja.

Kā alternatīva Q3 ģipša bāzes špaktelēm, sevi pierādījuši pastveida izlīdzināšanas maisījumi.

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA 868

Materiāla sagatavošana	Lietojot Capadecor Diamonds, ir svarīgi ņemt vērā, ka sajaukto materiālu, pēc sajaukšanas nevar uzglabāt ilgstoši.
Uzklāšanas metode	Uzklāšana ar rullīti vai izsmidzināšana, izmantojot augstspiediena izsmidzināšanas iekārtas.
Pārklājuma uzbūve	Starpklājums: pēc pamatnes sagatavošanas uzklājiet Putzgrund 610, kas ir pieskaņots izvēlētajai VarioPutz krāsai (skatīt krāsu pārskatu), vienmērīgi pārklājot un izlīdzinot virsmu. Uz vāji absorbējošām vai kontrastējošām pamatnēm var būt nepieciešamas divas starpkārtas. Pārklājumi bez kvarca pildvielām nav piemēroti. Rullīšu pārklājums: materiālu izmaisīt manuāli vai ar mikseri (lēniem apgriezieniem), iestrādāt neatšķaidītu atbilstošā rullī pirms uzklāšanas uz atsevišķas virsmas un vienmērīgi uzklāt uz virsmas "slapjš slapjā", un krustām šķērsām pārrullēt. Pēc pietiekoša nožūšanas laika, nogludināt, izmantojot mīkstu birsti (piemēram, ovālo birsti). Žūšanas laiks ir atkarīgs no objekta apstākļiem un ir apm. 10-30 minūtes. Ļoti augsta mitruma gadījumā, var būt nepieciešams ilgāks žūšanas laiks. Piezīme: VarioPutz nedrīkst lietot ļoti augstas temperatūras gadījumā (virs 30 °C).
Patēriņš	Izsmidzināšana: Samaisiet VarioPutz un izsmidziniet neatšķaidītu līdzekli, izmantojot piemērotu izsmidzināšanas pistoli, ar maigām apļveida kustībām. Nepabeidziet ar otu. Sprausla: 4–5 mm Gaisa spiediens: 2,5–3,5 bar Izsmidzināšanas attālums no sienas: aptuveni 60–80 cm Uzklāšana ar rullīti: Divas kārtas, aptuveni 300–350 g/m ² vienā kārtā. Uzklāšana ar izsmidzināšanu: Viena kārtā, aptuveni 600–700 g/m ² . Patēriņš ir atkarīgs no pamatnes. Precīzu pārklājumu var noteikt, uzklājot testa kārtu.
Iestrādes nosacījumi	Vismaz +8 °C temperatūrā ar relatīvo mitrumu zem 65 %.
Žūšana/ žūšanas laiks	Pie +20 °C un 65% relatīvā mitruma, virsma ir sausa aptuveni pēc 6–8 stundām. Pilnībā sausa un gatava lietošanai, aptuveni pēc 3 dienām. Zemākā temperatūrā un augstākā mitruma apstākļos, šis laiks ir ilgāks.
Darbarīki	Rullis: plūksnas garums no 12 līdz 16 mm Smidzināšanai: piltuves tipa pistole
Darbarīku tīrīšana	Instrumentus tūlīt pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni.
Norāde	Lai izvairītos no svītrām un krāsu atšķirībām uz lielām virsmām, uzklājiet VarioPutz vienmērīgi un izmantojiet materiālus ar vienādu ražošanas numuru (šarža nr.). Uzklājot Caparol Tiefgrund TB telpās, var rasties tipiska šķīdinātāja smaka. Tāpēc nodrošiniet labu ventilāciju. Jūtīgās telpās izmantojiet Dupa Putzfestiger bez aromātiskām vielām, ar vāju smaržu. Veicot ģipsi saturošu špakteles masu pārstrādi, ilgstošas mitruma iedarbības rezultātā var veidoties sabiezējums, burbuļi un atslāņošanās. Tādēļ rūpējies par ātru nožūšanu, pietiekoši vēdinot un saglabājot atbilstošu temperatūru.

Norādes

Atzinums	■ Atbilstība ugunsdrošības klasei A2 saskaņā ar DIN 4102
Drošības norādes	Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Sastāvā ietilpst 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons, reakcijas masa: 5-hlor-2-metil-2Hizotiazol-3-ons; 2-metil-2H-izotiazol-3-ons (3:1). Var izraisīt alerģisku reakciju.
Likvidācija	Pārstrādājiet tikai pilnībā tukšus iepakojumus. Šķīdus materiāla atlikumus var utilizēt, kā ūdens bāzes krāsas atkritumus, bet pilnībā izžuvušus materiāla atlikumus var utilizēt, kā sacietējušu krāsu vai sadzīves atkritumus.
ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam	Šī produkta (A/a kat.) robežvērtība: 30 g/l (2010). Šis produkts satur < 1 g/l gaistošo organisko savienojumu (GOS).
Gis-kods	BSW20
Sastāvā esošo vielu deklarācija	Polivinilacetāta sveķi, kalcija karbonāts, minerālpigmenti/pildvielas, ūdens, konservanti.
Klientu serviss	SIA DAW Baltica , Miera iela 30C Salaspils, LV 2169, Latvija Tālrunis: +371 675 000 72. E-Mail: info@daw.lv, www.caparol.lv

Tehniskā informācija TIEX-868 · Sagatavota: jūnijs 2025

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdējot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, piercejs/būvnieks/darbu veicējs nav atbildīgs par 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. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-868 tulkojums.

SIA DAW Baltica, Miera iela 30C Salaspils, LV 2169, Latvija Tālrunis: +371 675 000 72. E-Mail: info@daw.lv, www.caparol.lv