



ROMPOX® - DEKO

Dekoratīvo celiņu saistviela

Ar ROMPOX® - DEKO iespējams salīmēt dolomīta, granīta šķembas, kvarca smiltis un oļus, tādējādi iegūstot vizuāli patīkamu virsmu, pa kuru var staigāt. Vienkomponenta sintētiskā sveķu saistviela paredzēta darbam ar skalotām, izžāvētām un no putekļiem atbrīvotām šķembām. ROMPOX® - DEKO izmanto ierīkojot privātmāju dekoratīvas platības un dārza celiņi, vai publiskos objektos koku norobežojumos vai gājēju ietvēs parkos. Pateicoties UV noturībai, ROMPOX® - DEKO īpaši piemērots gaišiem akmeņiem. Virsmas ir ūdens caurlaidīgas un viegli tīrāmas.



Īpašības

- Virsmas dziļumam no 30 mm
- Bez smaržas
- Izturīgs pret salu un tehnisko sāli
- UV noturīgs
- Piemērots gaišām šķembām/oļiem



Gājēju radītai
slodzei



Ūdens
caurlaidīgs



Salizturīgs

ROMPOX® - DEKO

Dekoratīvo celiņu saistviela

APSTRĀDE

Prasības attiecībā uz būvlaukumu: Augšējām un apakšējām konstrukcijām jābūt ūdens caurlaidīgām. Pamatne ir jāveido plānotajai slodzei. Paredzamā slodze nedrīkst izraisīt virsmas iegrimšanu.

Sagatavošana: Sagatavojiet dekorējamo virsmu vismaz 30 mm dziļumā. Blakus esošās virsmas, kas nav dekorējamas, ir jāaplīmē. Tā kā ne visas izmantojamās šķembas ir tīras un sausas, ir svarīgi tās pirms ROMPOX® - PROFI-DEKO lietošanas notīrīt un izžāvēt.

Divi tīrīšanas veidi:

1. Iepildiet šķembas vai granti betona maisītājā, pievienojiet pietiekami daudz tīra ūdens un rūpīgi maisiet vismaz 1 minūti. Kad jaukšana pabeigta, uzmanīgi izliet no jaucēja duļķaino ūdeni. Atkārtot procesu, līdz izlietais ūdens ir gandrīz skaidrs un šķemba ir attīrīta. Skaloto šķembu uzbērt plānā kārtā uz paklāja vai citas virsmas un ļaujiet pilnībā izžūt (ideāli būtu tieši saules stari). GATAVSI!

Varat arī piepildīt javas vannu ar tīru ūdeni, iepildīt šķembas metāla vai līdzīgā tvertnē, iegremdēt metāla tvertni javas vannā un kustiniet to augšā-lejā, līdz šķemba būs attīrīta. Pēc tam izžāvējiet attīrītās šķembas. Slapjuma/mitruma dēļ var mazināties cietība!

Jaukšana: 50 kg (2 x 25 kg) tīras un sausas šķembas/oļus ievietot betona maisītājā un sāciet jaukšanas procesu. Jaukšanas procesa laikā lēni pievienot ROMPOX® - DEKO 1 kg tvertnes saturu. Svarīgi: Visu tvertnes saturu (atliekas uz tvertnes iekšējās malas izņemt ar maisīšanas nūjiņu) pievienot javai. Kopējais maisīšanas laiks: vismaz 5 Minūtes. **Piezīme:** Pudeles uzglabāšana siltā vidē pirms lietošanas atvieglo tās iztukšošanu, jo tādā gadījumā tās saturs ir šķidrāks. Pudeles uzglabāšana vēsākā vidē apgrūtina tās iztukšošanu, jo tās saturs kļūst mazliet stingrāks. Tādā gadījumā jāraugās īpaši, lai pudeles tiktu iztukšotas pilnībā.

Ievērībai: Jo vairāk izplūst saistvielas, jo labāks būs galarezultāts.

Apstrāde: Gatavo javu izlejiet uz sagatavotās virsmas, nepieciešamības gadījumā izlīdziniet ar lāpstu un nolīdzināšanas listi (ar šablonu), lai izveidotos vismaz 30 mm slānis. Ar ķelli noblīvējiet javu un nolīdziniet virsmu. Labam blīvējumam ir izšķiroša nozīme galaprodukta ilgmūžībai!

Pēcapstrāde: Svaigi dekorēta virsma 24 stundas jāaizsargā no lietus. Lietus aizsargu nedrīkst likt tieši uz virsmas, lai varētu cirkulēt gaiss. **Svarīgi!** Šaubu gadījumā pirms vispārējās dekorēšanas izveidojiet virsmas paraugu. Skalotās šķembas/oļus (graudainība no apm. 5/8 līdz 32/56 mm) pilnībā izžāvēt, jo tie var nonākt saskarē ar mitrumu/slapjumu, pazeminot izturību.

Tehniskie dati

Sistēma	Vienkomponenta PU	
Spiedes izturība	Būvlaukuma vērtība 6,3 N/mm ²	DIN 1164 7. daļa
Lieces izturība	Būvlaukuma vērtība 1,75 N/mm ²	DIN 1164 7. daļa
Cietās javas blīvums	Būvlaukuma vērtība 1,65 kg/dm ³	DIN 1164 7. daļa
Apstrādes laiks 20 °C	20–30 minūtes	ROMEX® Standarts 04
Minimālā sacietēšanas temperatūra	> 7 °C (maks. +25 °C)	Pamatnes temperatūra
Zemās temperatūrās	lēna sacietēšana	
Augstās temperatūrās	ātra sacietēšana	
Virsmas ekspluatācijas atļauja	24 stundas 6 dienas	Drīkst staigāt pa virsmu pilnībā noslogojams
Ūdens caurlaidība*	stiprs	
Uzglabāšanas laiks	12 mēneši	Nesasalstošs, sauss

Visas pildvielas ir dabīgie produkti, kuriem var būt dabiskas krāsas izmaiņas. Šajā brošūrā esošā informācija ir balstīta uz pieredzi un pašreizējo zinātnes un prakses attīstību, taču tā nav saistoša un nav pamats juridiskām līgumattiecībām. Visa līdzšinējā informācija līdz ar šīs brošūras nākšanu klajā zaudē spēku. Attēli līdzīgi. Atjaunināts 2018. g. aprīlī. Informācija var mainīties.

* Ūdens caurlaidīgs atbilstoši "Brošūra par caurlaidīgām ceļu seguma virsmām" (MVV), 2013. g. izd.



Sekojiēt mums sociālajos tīklos:



Gartens

ROMEX® oficiālais
pārstāvis Latvijā
gartens.lv
romex-ag.de

ROMEX®