



# ROMPOX® - PROFI-DEKO

## Profesionālā dekoratīvo ceļu saistviela

Ar ROMPOX® - PROFI-DEKO ir divkomponentu saistviela, ar kuru iespējams salīmēt dolomīta, granīta šķembas, kvarca smiltis un oļus, tādējādi iegūstot vizuāli patīkamu virsmu, pa kuru var staigāt. Produkts paredzēts publiskiem objektiem, it īpaši ap kokiem, kapsētu celiņos vai rotaļu laukumos, apkārt soliņiem vai dekoratīvā nolūkā, izmantojot 2 komponentu sintētisko sveķu saistvielu skalotām, izžāvētām un no putekļiem atbrīvotām šķembām/oļiem. Ieklātie laukumi ir ūdenscaurlaidīgi un viegli tīrāmi.

## Īpašības

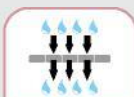
- Virsmām ar dziļumu no 30 mm
- Ideāli piemērots ceļu būvei un augsnei ap kokiem
- UV nenoturīgs
- Profesionāliem
- Ļoti izturīgs



Caurspīdīgs



Gājēju  
radītai stodzei



Ūdens caurlaidīgs



Salizturīgs

# ROMPOX® - PROFI DEKO

## Profesionālā dekoratīvo celiņu saistviela

### APSTRĀDE

**Prasības attiecībā uz būvlaukumu:** Augšējām un apakšējām konstrukcijām jābūt ūdens caurlaidīgām. Pamatne ir jāveido plānotajai satiksmes 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/oļi 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 šķembas/oļi ir attīrīti. Skalotās šķembas uzbērt plānā kārtā uz paklāja vai citas virsmas un ļaujiet pilnībā izžūt (ideāli būtu tieši saules stari). GATAVS!

2. 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 grants/šķelda būs iztīrīta. Pēc tam izžāvējiet šķembas. Slapjuma/mitruma dēļ var mazināties cietība!

**Jaukšana: iepildiet 75 kg (3 x 25 kg) tīras un sausas šķembas/oļus betona maisītājā un sāciet jaukšanas procesu.**

Jaukšanas procesa laikā lēni pievienojiet sveķi/cietinātāju (3 kg). Pats svarīgākais ir pievienot pēc tīrīšanas visu pudeļu saturu. Abas pudeles ir pilnībā jāiztukšo. Kopējais jaukšanas laiks: vismaz 6 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. **Ievēriņai:** Jo vairāk izplūst saistvielas, jo labāks būs galarezultāts.

**Apstrāde:** Gatavo javu izlejiet uz sagatavotās virsmas, nepieciešamības gadījumā izlīdziniet ar lāpstu un izlīdziniet ar nolīdzināšanas listi (ar šablonu), lai izveidotos vismaz 30 mm slānis. Noblīvējiet javu ar vieglu vibroblieti vai ķēli un nolīdziniet virsmu. Rūpīgai noblīvēšanai ir svarīga nozīme, lai galaproduktam būtu ilgs mūžs!

**Pēcapstrāde:** Svaigi dekorēta virsma 24 stundas jāaizsargā no lietus. Lietus aizsargu nedrīkst likt tieši uz virsmas, lai varētu cirkulēt gaiss. Svarīgi norādījumi: šaubu gadījumā pirms vispārējās dekorēšanas izveidojiet parauga virsmu. Nav piemērots baltiem akmeņiem. Skalotās šķembas (graudainība no apm. 2 līdz 10 mm)<sup>1</sup> pilnībā izžāvēt, jo tā nedrīkst nonākt kontaktā ar mitrumu/slapjumu, lai nezaudētu izturību.

**PROFESIONĀLI PADOMI:** Ļoti noslogotas virsmas (piemēram, publiskā teritorija ap kokiem) jāiekļāj vismaz 5 cm dziļumā. Uzreiz pēc virsmas sacietēšanas saistviela ROMPOX® - PROFI-DEKO neatšķaidītā veidā jāuzklāj uz akmens virsmas kā blīvētājs, izmantojot otu vai veltnīti. Tādā veidā jūs iegūsit vēl labāku virsmas cietību. Patēriņš papildcietināšanai: apm. 200–300 ml/kv.m.



Tehniskie dati		
Atbilstoši pārbaudes atskaitei Nr. 53-1607/12 CPH-13478		
Sistēma	2 komponentu epoksīda sveķi-asfalta rievu java	
Spiedes izturība	Būvlaukuma vērtība 13,9 N/mm <sup>2</sup>	DIN 18555 3. daļa
Lieces izturība	Būvlaukuma vērtība 4,8 N/mm <sup>2</sup>	DIN 18555 3. daļa
Cietās javas blīvums	Būvlaukuma vērtība 1,58 kg/dm <sup>3</sup>	DIN 18555 3. daļa
Apstrādes laiks 20 °C	20–30 minūtes	ROMEX® standarts 04
Minimālā sacietēšanas temperatūra	> 0° C (≤ +30 °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

Sekojiēt mums sociālajos tīklos:



Gartens

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

ROMEX®