



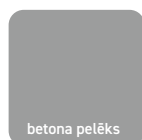
ROMPOX® – TRASS-BED-COMPOUND

Salizturīgs bruģa seguma pamatnes maisījums ar īpaši augstu ūdenscaurlaidību

ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND ir saistviela ar tras minerāliem, kas paredzēta augstas ūdens caurlaidības klājuma javas izveidei. Šis sastāvs samazina "izsvīdumu" (eflorescences) rašanos, klājot dabiskus akmeņus, dabīgas un betona plātnes, kā arī ķieģeļus un keramikas flīzes uz salaizturīga pamata āra apstākļos. Sastāvu sajauc nedaudz mitru (zemes mitrumā) attiecībā 1:4 ar šķembām vai granti.

Produkta īpašības

- slāņa biezums no 3 cm
- ļoti laba ūdens caurlaidība
- aizsargā no sala radītiem bojājumiem
- samazina ūdens uzkrāšanos un iespējamību segumam mainīt krāsu
- izturīgs pret salu un sāli ledus kausēšanai
- spiedes stiprība > 25 N/mm²
- (spiedes stiprību var palielināt, mainot maisījuma sastāvdaļu attiecību)
- var lietot no +5 °C



ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND

Salizturīgs bruģa seguma pamatnes maisījums ar īpaši augstu ūdenscaurlaidību

LIETOŠANA

Būvlaukuma prasības: Pamatī jāizgatavo atbilstoši paredzamajām satiksmes slodzēm, ievērojot normatīvos aktus un ieteikumus par bruģa ieklāšanu. Pamatam jābūt ūdenscaurlaidīgam.

Ja pamats nav ūdenscaurlaidīgs, jāizveido 1,5-3% slīpums. Ūdens jānovada, ierīkojot drenāžas sistēmas. Ja konstrukcijā ir ūdensnecaurlaidīgas zonas, ieteicams ieklāt kapilāro drenāžas paklājiņu

Ieteicamā sajaukšanas proporcija:

1 daļa ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND

Piemēram: 10 litri

4 daļas šķembas/grants 4-8 mm.

Piemēram: 40 litri

Saspiešanas stiprībai >25 N:

Sajaukšanas attiecība 1:3

Sajaukšanas process: Sajaukt ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND attiecībā 1:4 ar šķembu/granti (frakcija 4-8 mm) tā, lai masa būtu zemes mitrumā, maisīt nepieciešams 2-3 minūtes. Nepieciešams vēss tīrs ūdens apmēram 11 litri uz 25 kg ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND.

Jaucot ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND ar šķembām/granti, sākumā pievieno apmēram 9 litru ūdens, turpinot maisīt, lēnām pievieno atlikušo ūdeni, līdz masa ir viegli spīdīga un to iespējams savelt stingrā bumbā. . Maisīt, izmantojot profesionālo maisītāju vai gravitācijas maisītāju. Mazāka daudzuma samaisīšanu var veikt ķerrā vai javas vannā. Pēc sajaukšanas java ir gatava tūlītējai lietošanai. Pēc iespējas izmantojiet visu iepakojumu, pretējā gadījumā nosveriet nepieciešamo precīzo daudzumu.

Lietošana:

Klājuma javas biežumam parasti jābūt 4-10 cm atkarībā no paredzamām slodzēm (slodzes klasifikācija / lietošanas kategorija) un izmantojamiem akmeņiem. Gatavo klājuma javu uzklāj iirdenu. Aizpildot šuves, nepieciešams vismaz 3 cm dziļums no bruģa/akmens augšējās malas, bet satiksmes slodzes gadījumā - vismaz 2/3 no akmens augstuma.

Pēc apstrāde: Pēc ieklāšanas aizsargāt virsmu ar plēvi. Pēc 24 stundām viegli apsmidzināt ar ūdeni un atkal nosegēt uz 48 stundām. Līdz klājuma java ir ieguvusi pilnu stiprību, virsmu nedrīkst izmantot. Sliktu laika apstākļu gadījumā tas var aizņemt ilgāku laiku.

Svarīga informācija: Pēc 48-72 stundām, atkarībā no laika apstākļiem un javas konsistences, var veikt šuvju aizpildīšanu ar ROMPOX® šuvju pildvielu vai alternatīvu šuvju pildvielu. Pēc 7 dienām pa virsmu drīkst staigāt. Pēc 14 dienām pa virsmu drīkst braukt ar transportlīdzekļiem līdz 3,5 t (privātās zonas). Pēc 28 dienām virsma ir iegūst pilnu nestspēju.

TEHNISKIE DATI

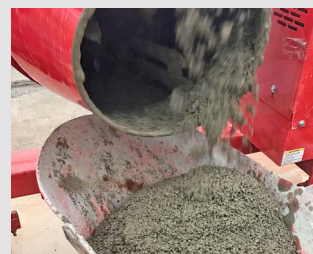
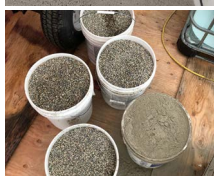
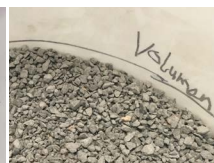
Uzklāšanas laiks	apm 1 stunda pie 20 °C uzklāšanas temperatūras
Uzklāšanas temperatūra	5-25 °C, neklāt uz sasalušas zemes
Materiāla prasības	apt. 18,5 kg/cm slāņa biežumam/m ²
Ūdens pievienošana	apm. 11 litri ūdens un 25 kg maisu / cementa maisījuma
Spiedes spēks	> 15-25 N/mm pēc 28 dienām (atkarībā no pildmateriāla)
Ūdens caurlaidības koeficients	* $\geq 14,2 \times 10^{-5}$ m/sec (atkarībā no pildmateriāla)
Zems hroma saturs	jā
Glabāšanas ilgums	12 mēneši
Glabāšana	sausā veidā un oriģinālā, slēgtā iepakojumā

Daudzums



Tilpums (V) ir ģeometriskā ķermeņa telpiskais saturs. Vienkāršākais tilpuma noteikšanas paņēmiens ir tā saucamā "izmērīšana ar berammateriālu": trauku piepilda ar smiltīm vai ūdeni, un pēc tam zināmā traukā nosaka šī materiāla daudzumu; tādējādi traukos var noteikt to iekšējo tilpumu.

Praksē: ieberiet 25 kg ROMPOX® - TRASS-BED-COMPOUND maisu spainī un ar marķieri atzīmējiet piepildīšanas līmeni. Pēc tam līdz šai atzīmei jāieber šķembas/grants, tādējādi jūs būsiet sasnieguši vienādu materiālu tilpumu.



PIEZĪMES

Pildvielas materiāli ir dabiski produkti, kuru krāsa var laika gaitā nedaudz mainīties.

Šajā materiālā sniegta informācija ir balstīta uz testēšanu, zinātnisko izpēti un praksi. Attēliem ir ilustratīva nozīme. Spēkā no 2022. gada maija. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas.

Sekojiet mums:



Konsultācijām

+37127773368

Plašāka informācija par šo un citiem Romex produktiem ir atrodama www.betonomozaika.lv

ROMEX