



DRAIN

Zeer drainerende 2-componenten voegmortel

Waterdoorlatend,
duurzaam en
onkruidvrije voeg

- Voegen vanaf 3 mm
- Onkruidvrije voeg
extreme drainage
- Lichte
verkeersbelasting



ROMFIX Drain is een 2-componenten epoxyhars voegmortel wat vaak wordt gebruikt om onkruid te weren op plaatsen waar veel waterafvoer noodzakelijk is.

EIGENSCHAPPEN

- Voor voegbreedtes vanaf 3 mm
- Gasdoorlatend
- Geen cementsluier
- Voor voegdieptes vanaf 30 mm
- Verwerkbaar vanaf 0°C
- Geschikt voor lichte verkeersbelasting
- Vrijwel geen harsfilm
- Strooizoutbestendig
- Slijtvast en milieubewust
- Zeer waterdoorlatend
- Beschermt tegen onkruidgroei
- Kan worden aangebracht bij motregen

TOEPASSING

- Kasseien / kinderkop
- Gebakken bestrating
- Keramische tegels
- Betonsteen
- Klinkerbestrating
- Natuursteenplaten
- Snel, voordelig en duurzaam voegen van bijna alle natuur- en betonstenen, tegels en klinkerbestrating.

KLEUREN



Neutraal
Art. nr. 105001



Steengrijs
Art. nr. 105002



Basalt
Art. nr. 105003

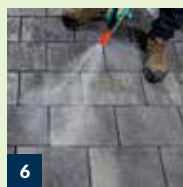
TECHNISCHE GEGEVENS

Eigenschappen	LabWaarde* ¹
Morteldichtheid	1,52 kg/dm ³
Buigtreksterkte	10 N/mm
Druksterkte	25 N/mm
E-modulus	2.460 Nm ²
Waterdoorlaatbaarheid -	4,5l/min/m ² (bij een voegaandeel van 10%)* ³

Opslag: 24 maanden vorstvrij en droog.

*¹ zonder toevoeging van water

VERWERKINGSHANDLEIDING



Benodigdheden:
ROMFIX Drain,
duimstok, rubberen
trekker, zachte
bezem, harde bezem,
handschoenen,
mengstaaf.

1. Reinig de voegen tot
minimaal 30 mm*
diep. Aanbrengen op
verharding met een
voegbreedte vanaf
3 mm.

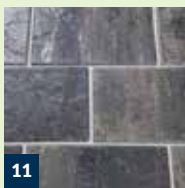
2. Aangrenzende niet te
voegen oppervlakten
beschermen. Open
de emmer en open
de apart geleverde
harscomponenten (2
flessen).

3. Voeg de apart
geleverde
harscomponenten (2
flessen) volledig toe.

4. Ca. 3 min. goed mixen.

5. Hervul de
bijgeleverde flessen
met elk 250 ml water
en voeg deze
toe.

6. Minimaal 3 min.
goed mixen. De te
voegen oppervlakten
vooraf met water
vochtig maken. Bij
hoge temperatuur
(> +20°C) en/of
poreuze steen-
soorten oppervlakten
intensief vochtig
maken.



7. De reeds gemengde
voegmortel op
de vooraf vochtig
gemaakte bestrating
aanbrengen.
Optimaal gebruik
vloeivermogen:
voegmortel op 3 tot
4 plekken verdelen.

8. De drainvoeg met
een rubberen
trekker diep, stevig
en verdichtend in
de voeg verwerken
(werk diagonaal). Blijf
de ROMFIX Drain
behandelen met een
voortdurend zachte
stroom van water.

9. Steenoppervlakte
na 10-15 min. eerst
zorgvuldig met
een grove bezem
afvegen tot alle
grote mortelresten
verwijderd zijn.
Zorg dat u diagonaal
afveegt! Resterende
voegmortel niet meer
gebruiken.

10. Vervolgens met
een zachte bezem
navegen zodat
alle mortelresten
verwijderd zijn.
Bestrating niet
afdekken na het
voegen.

11. Tijdens een eerste
periode blijft er
een flinterdunne
kunstharsfilm achter
op het oppervlak die
de kleur intensiveert
en beschermt tegen
vervuiling. Na verloop
van tijd verdwijnt
deze film door vrije
verwerking en slijtage.



Bekijk de
instructievideo!

*Bij verwerking van bestrating met een dikte van 20 mm op ROMFIX drainagemortel volstaat een voegdiepte van 20 mm.

VERBRUIKSTABEL IN KG/M²

Berekeningsbasis: voegdiepte vanaf 20 mm en
voegbreedte minimaal 3 mm. Nevenstaande tabel is een
rekenhulp. De natuurlijke vorm van natuursteen kan
afwijkingen geven. De steengrootte (lengte x breedte)
is in cm aangegeven. De berekeningsfactor vindt u in
de tabel. Voorbeeld: steengrootte 20x30 cm met een
voegbreedte van 5 mm = 1,21 kg/m².
Verbruik bij de kleur steengrijs: + ca. 3%
en bij de kleur basalt: + ca. 5%.

Steen	5x10	5x20	10x20	20x20	20x30	40x40	50x50	60x60	80x80	100x100
3 mm	2,38	1,98	1,26	0,86	0,72	0,44	0,35	0,30	0,22	0,18
5 mm	3,97	3,30	2,11	1,44	1,21	0,73	0,59	0,49	0,37	0,30
8 mm	6,35	5,29	3,37	2,31	1,93	1,18	0,94	0,79	0,59	0,48
10 mm	7,94	6,61	4,22	2,88	2,41	1,47	1,18	0,99	0,74	0,59

Kijk voor de handige verbruikscalculator op ROMFIX.NL

VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

- Verwerkingstijd: 20-30 minuten bij +20°C
verwerkingstemperatuur
- Ondergrondtemperatuur: > 0°C
- Lagere temperaturen verlengen de uitharding
- Hogere temperaturen verkorten de uitharding
- Bij droog weer verwerken, daarna
minimaal 6 uur drooghouden
- Bestrating niet afdekken na het voegen
- Na 24 uur begaanbaar, uiteindelijke vrijgave na
6 dagen (bij ca. +20°C ondergrondtemperatuur)

De uiteindelijke kwaliteit van het straatwerk wordt bepaald door de combinatie van onderbouw, bestrating,
voegwerk en vakmanschap. Uitvoerige verwerkingsvoorschriften kunnen altijd bij ROMFIX worden
aangevraagd.

Let ook op onze andere ROMFIX voegmortels voor bestrating van voetgangersbelasting tot
hoge verkeersbelasting, tot wel 40 ton. Ook interessant: ROMFIX Drainagemortel.

* Alle vulstoffen zijn natuurlijke producten waarbij zich kleurafwijkingen kunnen voordoen. De technische
informatie en verwerkingsadviezen zijn gebaseerd op ervaring en op het huidige niveau van de wetenschap
en praktijk. Er kunnen geen rechten aan ontleend worden. Alle eerder verstrekte informatie is met het
verschijnen van deze editie niet meer van toepassing. Uitgave Augustus 2024. Wijzigingen voorbehouden.



ROMFIX NEDERLAND
Vosdonkseweg 4
4714 VH Sprundel

Nijverheidsweg 6
7671 DA Vriezenveen
Tel. +31 (0) 88 888 4 111
E-mail: info@romfix.nl
Internet: romfix.nl



Uw contact: