

inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel systemen

Stel- en aangietstelsysteem voor inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel ...

FixMix EMACO T915 Selfonte, de stelmortel

FixMix EMACO T915 Selfonte voor het stellen en plaatsen van inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel e.d. Een thixotrope mortel met hoog standvermogen voor reparatie van betonwegen en -vloeren alsmede voor het plaatsen van inspectieputten en straatmeubilair, snelle ingebruikstelling.

FixMix Emaco T 927 Selflow, de aangietmortel

FixMix Emaco T 927 Selflow voor het aangieten van inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel e.d. Een gietmortel voor het herstel van betonwegen en -vloeren, alsmede voor afdichting van inspectieputten en straatmeubilair, snelle ingebruikstelling.

RapMix wegherstelproducten voor een strakke en langdurige nivellering

- RapMix Asco Rephalt, water-reactief koudasfalt voor het uitvullen van hoogteverschillen rondom de put
- RapMix vloeibaar koudasfalt (-gekleurd), voor een echt strak geheel aan de bovenzijde
- RapMix bitumenband, voor de juiste aansluiting tussen beton en asfalt

RapMix Asco Rephalt, nieuw water-reactief koudasfalt

RapMix Asco Rephalt is een koud verwerkbaar reactief asfalt, zonder solventen, voor de definitieve herstelling of vernieuwing van het uit asfalt of beton bestaande wegdek en mede bestand tegen zwaar verkeer. Na verdichten hard RapMix Asco Rephalt onder toevoeging van water zeer snel uit.

RapMix vloeibaar koudasfalt

RapMix vloeibaar koudasfalt is een vloeibaar koudasfalt op basis van reactieve bitumen emulsie voor het herstellen van beschadigde oppervlakten in zowel asfalt als beton, voor het nivelleren van oppervlakten en het aanzetten van putdeksels in de rijweg. RapMix vloeibaar koudasfalt bestaat uit 16 kg granulaat en één emulsieflacon van 2 kg.

RapMix gekleurd koudasfalt

RapMix gekleurd koudasfalt kent dezelfde eigenschappen als de zwarte versie, echter is dan op kleur gebracht en leent zich dan ook uitstekend voor het nivelleren van gekleurde oppervlakken, fietspaden, e.d. RapMix gekleurd koudasfalt is te leveren in diverse kleuren en een set van 20 kg bestaat uit 16 kg granulaat en 2 emulsieflacons van 1,5 kg.

De te leveren kleuren zijn:

- groen
- rood
- roodbruin
- blauw
- grijs

RapMix bitumenband voor o.a. beton-asfaltaansluitingen

Geprefabriceerde bitumenband met plastisch-elastisch karakter o.a. voor beton-asfaltaansluitingen.

- RapMix bitumenband 35 x 10 mm à 10m¹ per doos
- RapMix bitumenband 40 x 10 mm à 10m¹ per doos

FixMix EMACO T915 Selfonte

Stelsysteem voor inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel, e.d.

Een thixotrope mortel met hoog standvermogen voor reparatie van betonwegen en -vloeren alsmede voor het plaatsen van inspectieputten en straatmeubilair, snelle ingebruikstelling.

Beschrijving

De EMACO Selfonte T 915 is een thixotrope krimpvrije mortel met snelle zetting op basis van hydraulische bindmiddelen.

Toepassingsgebieden

- Op niveau brengen middels stellen van inspectieputten in wegen, m.n. bij rioolsystemen, telefoon-, kabel-, nutsbedrijven e.d.
- plaatsen van straatmeubilair
- kleine reparaties van betonwegen en aan een betonnen vloer

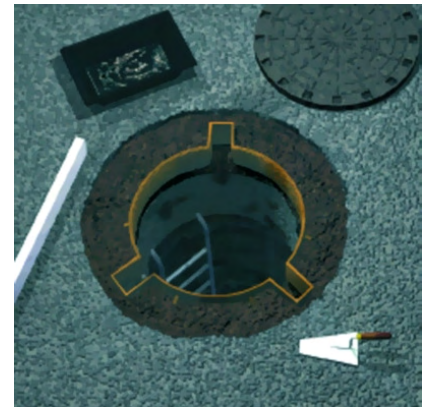
Eigenschappen

De EMACO T 915 Selfonte biedt de volgende voordelen:

- Hoog standvermogen, waardoor een bekisting achterwege kan worden gelaten
- Hoge druk- en treksterkte, welke reeds snel worden bereikt
- Sterke stijging van de weerstand, zelfs bij lage temperaturen
- Onder normale omstandigheden is het mogelijk om reeds 1 uur na de werkzaamheden (bij T +20 °C) een normale ingebruikname mogelijk te maken
- Uitstekende hechting op beton, waardoor grotere reparaties kunnen worden voorkomen
- Hoge weerstand tegen vorst / dooi cycli en koolwaterstoffen
- Kleur donker grijs, eventueel te coaten

Karakteristieken

- | | |
|---------------------------------------|-------------------|
| • Uiterlijk | grijs poeder |
| • Chloor gehalte (ITM 1013-1014-1015) | <0,015% |
| • Korrelopbouw (MA 101) | 0 tot 4 mm |
| • Dosering aan water (zak 25 kg) | 2,3 tot 2,8 l |
| • Verwerkingstemperatuur ondergrond | > 5 °C en < 30 °C |



Verwerkingsinstructies

Vorbereiding

Voeg aan de juiste hoeveelheid water geleidelijk de EMACO T 915 Selfonte toe. Meng onafgebroken gedurende 3 minuten met een mortelmixer bij lage snelheid (400 tot 600 tpm). De verwerkingstijd is ca. 20 minuten bij 20 °C.

Plaatsing

Voor het plaatsen van de inspectieput of bij een duurzaam herstel, dient er:

- Verwijder rondom het beschadigd gebied een rechte hoek uit het beton, middels zagen/breken
- Plaats alleen op gezond en schoon beton
- Reinig en ruw het beton eventueel op
- Bevochtig het te plaatsen element en de ondergrond met water
- Plaats en vorm het kader
- Breng de EMACO T 915 Selfonte rondom aan en in voldoende hoeveelheid
- Verdeel de EMACO T 915 Selfonte zodoende dat er rondom contact is met de inspectieput
- Nadat de mortel voldoende is uitgehard, een troffel het oppervlak niet meer kan beschadigen, dient uitdroging aan de bovenzijde te worden voorkomen. Dit kan middels bevochtigen, afdekken met plastic of curen totdat het wegdek weer kan worden opengesteld voor verkeer.
- De EMACO T 915 Selfonte kan worden gebruikt voor:
 - Reparatie van de betonvloer, verwerking zoals hierboven beschreven

- Bij plaatsing in asfalt; blijf 2 tot 4 cm onder het asfaltniveau waarna kan worden afgewerkt met RapMix Asco REPHALT of RapMix VK vloeibaar koudasfalt (zie 6, RapMix wegherstelproducten)
- Wanneer toegepast in grote hoeveelheden of bij het plaatsen van straatmeubilair, borden en andere signaleringssystemen, is het mogelijk om de EMACO T 915 Selfonte te vermengen met scherp zand 4 / 8 in verhouding van 2:1

Volumetrisch rendement

Een zak van 25 kg EMACO T 915 Selfonte gemengd met 2 liter water geeft ca. 11,5 liter gemengde mortel

Aanbevelingen

Bij + 20 °C heeft gemengd EMACO T 915 Selfonte een verwerkingstijd van ca. 20 minuten.

- Neem de nodige voorzorgsmaatregelen, opdat het mengen, plaatsen en afwerken onafgebroken uitgevoerd kan worden
- Overgebleven materiaal of uitgehard materiaal niet hergebruiken
- Voeg geen water toe aan reeds gemengd en zettend materiaal om het zodoende weer herbruikbaar te maken
- Maak in eerste instantie niet te grote hoeveelheden te gelijk aan, maar bekijk eerste de verwerkingstijd t.o.v. de omstandigheden qua werkplek, temperatuur en luchtvochtigheid
- Reinig de mortelmixer na elk gebruik met ruim water

Opslag

12 maanden in de originele verpakking vanaf de datum van fabricage, vorst- en vochtvrij.

Prestaties

Gemiddelde weerstand tegen druk in MPa (EN 196-1):

Leeftijd	druksterkte*
1 uur	8
2 uur	15
24 uur	35
28 dagen	50

* Tot + 20 °C en 65% relatieve vochtigheid

Garanties weerstand tegen druk in MPa:

Leeftijd	druksterkte*
2 uur	≥ 10
24 uur	≥ 30

* Tot + 20 °C en 65% relatieve vochtigheid

Specificaties:

- Goedkeuring France Telecom
- Categorie: snel belastbaar voor verkeer, binnen 2 uur
- Thixotrope mortel met hoog standvermogen
- Lange verwerkingstijd
- Kleur: Antraciet grijs poeder.
- Dichtheid na mengen: 2 kg/l
- Verpakking: 25 kg zak

FixMix Emaco T 927 Selflow

Aangietsysteem voor inspectieputten, putdeksels, straatmeubilair, betonherstel, e.d.

Gietmortel voor het herstel van betonwegen en -vloeren, alsmede voor afdichting van inspectieputten en straatmeubilair, snelle ingebruikstelling.

Beschrijving

De EMACO Selflow T 927 is een krimpvrije mortel met snelle zetting op basis van hydraulische bindmiddelen.

Toepassingsgebieden

- Aangieten van inspectieputten, putdeksels e.d.
- Afdichten van straatmeubilair
- Reparatie van betonwegen en betonnen vloeren
- Snel opvullen van holle ruimtes



Eigenschappen

De EMACO Selflow T 927 biedt de volgende voordelen:

- Lange verwerkingstijd
- Hoge vloeibaarheid met het uiterlijk van een SCC
- Bestand tegen hoge druk- en treksterkte, welke reeds snel worden bereikt
- Uitstekend verwerkbaar zelfs bij lagere temperaturen
- In donker grijze kleur, geschikt rondom bitumineuze mengsels
- Uitstekende hechting op beton, zorgt voor duurzame reparaties
- Hoge weerstand tegen vorst / dooi cycli en koolwaterstoffen
- Uitstekende vloeit voor een perfect opvulling
- Mogelijkheid om tijdens het mengen van de EMACO T 927 Selflow met water de consistentie te verhogen

Karakteristieken

- | | |
|--------------------------------------|-------------------|
| • Uiterlijk | grijs poeder |
| • Chloor inhoud (ITM 1013-1014-1015) | <0,015% |
| • Korrelopbouw (MA 101) | 0 tot 4 mm |
| • Dosering aan water (zak 25 kg) | 2,5 tot 3,0 l |
| • Verwerkingstemperatuur ondergrond | > 5 °C en < 30 °C |

Verwerkingsinstructies

Vorbereiding

Voeg aan de juiste hoeveelheid water geleidelijk de EMACO T 927 Selflow toe. Meng onafgebroken gedurende 3 minuten met een mortelmixer bij lage snelheid (400 tot 600 tpm). De verwerkingstijd is ca. 20 minuten bij 20 °C

Plaatsing

Voor het plaatsen van de inspectieput of bij een duurzaam herstel, dient er:

- Verwijder rondom het beschadigd gebied een rechte hoek uit het beton, middels zagen/breken
- Plaats alleen op gezond en schoon beton
- Reinig en ruw het beton eventueel op
- Bevochtig het te plaatsen element en de ondergrond met water
- Plaats en zet het element
- Vul aan met EMACO Selflow T 927
- Zorg voor een volledige afsluiting middels een voortdurende, aaneensluitende en vlotte vloeit van de EMACOT 927 Selflow
- Breng de EMACOT 927 Selflow rondom aan en in voldoende hoeveelheid
- Verdeel de EMACOT 927 Selflow zodoende dat er rondom contact is met het geplaatste element

- Nadat de mortel voldoende is uitgehard, een troffel het oppervlak niet meer kan beschadigen, dient uitdroging aan de bovenzijde te worden voorkomen. Dit kan middels bevochtigen, afdekken met plastic of curen totdat het wegdek weer kan worden opengesteld voor verkeer.
- De EMACOT 927 Selflow kan worden gebruikt voor:
 - Reparatie van de betonvloer, verwerking zoals hierboven beschreven
 - Bij plaatsing in asfalt; blijf 2 tot 4 cm onder het asfaltniveau waarna kan worden afgewerkt met RapMix Asco REPHALT of RapMix VK vloeibaar koudasfalt (zie 6, wegherstelproducten)
- Wanneer toegepast in grote hoeveelheden of bij het plaatsen van straatmeubilair, borden en andere signaleringssystemen, is het mogelijk om de EMACOT 927 Selflow te vermengen met kristalkwarts of kwartsmeel in verhouding van 2:1

Volumetrisch rendement

Een zak van 25 kg EMACO T 927 Selflow gemengd met 2,5 liter water levert ongeveer 11,5 liter gemengde mortel.

Aanbevelingen

Bij + 20 °C heeft gemengd EMACOT 927 Selflow een verwerkingstijd van ca. 20 minuten.

- Neem de nodige voorzorgsmaatregelen, opdat het mengen, plaatsen en afwerken onafgebroken uitgevoerd kan worden
- Overgebleven materiaal of uitgehard materiaal niet hergebruiken
- Voeg geen water toe aan reeds gemengd en zettend materiaal om het zodoende weer herbruikbaar te maken
- Maak in eerste instantie niet te grote hoeveelheden te gelijk aan, maar bekijk eerste de verwerkingstijd t.o.v. de omstandigheden qua werkplek, temperatuur en luchtvochtigheid
- Reinig de mortelmixer na elk gebruik met ruim water

Opslag

12 maanden in de originele verpakking vanaf de datum van fabricage, vorst- en vochtvrij.

Prestaties

Gemiddelde weerstand tegen druk in MPa (EN 196-1):

Leeftijd	druksterkte*
1 uur	7
2 uur	14
24 uur	36
28 dagen	50

* Tot + 20 °C en 65% relatieve vochtigheid

Garanties weerstand tegen druk in MPa:

Leeftijd	druksterkte*
2 uur	≥ 10
24 uur	≥ 30

* Tot + 20 °C en 65% relatieve vochtigheid

Specificaties:

- Goedkeuring France Telecom
- Categorie: snel belastbaar voor verkeer, binnen 2 uur
- Verwerkbaarheid en consistentie gesloten en uitermate vloeibaar
- Lange verwerkingstijd
- Kleur: Antraciet grijs poeder.
- Dichtheid na mengen: 2 kg/l
- Verpakking: 25 kg zak

RapMix Asco Rephalt het water-reactieve koudasfalt

BESCHRIJVING

Koud verwerkbaar reactief asfalt. Zonder solvent.

GEBRUIK

Definitieve herstelling of vernieuwing van het uit asfalt of beton bestaande wegdek en mede bestand tegen zwaar verkeer.

EIGENSCHAPPEN

- Snelle uitharding (+/- na 1 uur).
- Klaar voor gebruik.
- Uitstekende aanhechting.
- Onmiddellijke en definitieve herstelling.
- Kan onmiddellijk na plaatsing vrijgegeven worden voor verkeer.
- RAPMIX Asco REPHALT beschikt over een hoge interne flexibiliteit welke bijdraagt tot zijn stabiliteit.
- Kan verwerkt worden bij lage temperaturen onder 0°C.

KENMERKEN

- Kleur : zwart
- Kaliber : 0/3 – gesloten structuur

VERWERKEN

Vorbereiden van de ondergrond

- Indien mogelijk, zaag het beschadigde deel uit om zodoende een rechte naad te bekomen. Reinig het oppervlakte van stof en losse delen. Verwijder water en modder.
- Het is aangewezen om RAPMIX Asco REPHALT PRIMER te gebruiken aan de naden of op de plaatsen waar met tot 0 cm wil uitwerken.
Op betonnen ondergrond steeds primer gebruiken.

Plaatsen van RAPMIX Asco Rephalt

- RAPMIX Asco REPHALT uitspreiden met een hark en aandammen met een straatstamper of trilplaat.
- Giet een weinig water over RAPMIX Asco REPHALT tijdens het aandammen (start de uitharding).
Men kan eventueel het glas water in de emmer gieten alvorens het product te plaatsen.
- RAPMIX Asco REPHALT kan ongelimiteerd in dikte geplaatst worden.

VERBRUIK

+/- 25 kg/m² per cm dikte.

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

- Onmiddellijk met solvent.

BEWARING

- Vier maanden in vacuüm verpakking.

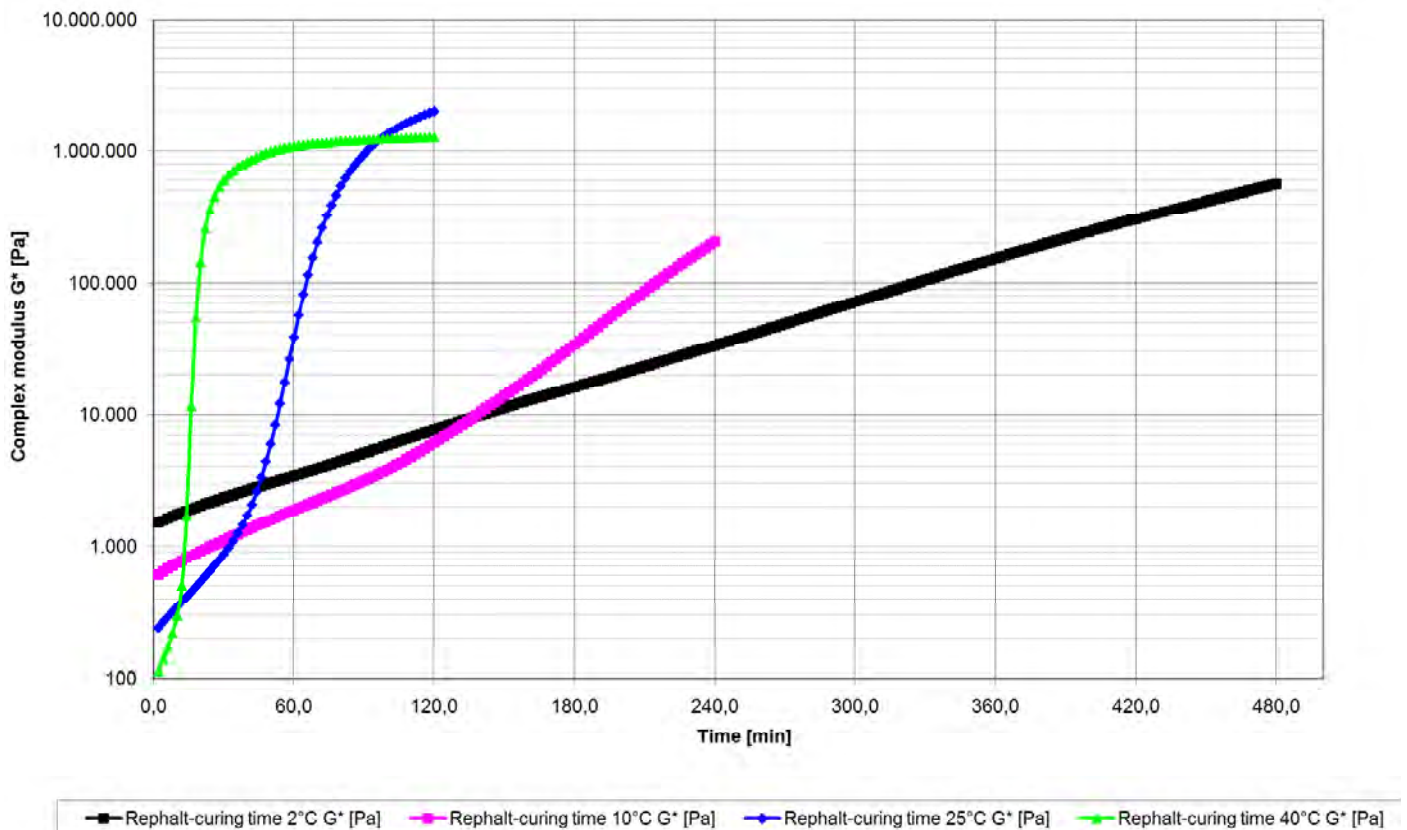
VERPAKKING

- zakgoed van 14 kg.
- 72 zakken per palet.

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzezijde. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen.

RapMix Asco Rephalt uithardingstabel

RapMix Asco Rephalt curing time without phase angle at different temperatures



RapMix VK

vloeibaar koudasfalt

BESCHRIJVING

Vloeibaar koudasfalt op basis van reactieve bitumen emulsie.
Verkrijgbaar met verschillende granulaten: 0/1 – 0/2 – 0/3 – 0/5.

GEBRUIK

- Voor probleemloze manueel definitieve herstellingen van beschadigde oppervlakten in zowel Asfalt als in beton.
- Renoveren van beschadigde asfaltoppervlakten (rafeling en derg.)
- Nivelleren van oppervlakten.
- Aanzetten van putdeksels in de rijweg.

Met de granulaten 0/1 en 0/2 kan men:

- Een waterdichting realiseren van te poreuze oppervlakten.
- Herstellen van scheuren.
- Herstellen van niet voldoende verdicht asfalt.
- Uitvullen van asfalt oppervlakten met probleem van plasvorming.

Met de granulaten 0/3 en 0/5 kan men:

- Herstellen van oppervlakten met materiaalverlies.
- Dichten van scheuren.
- Het nivelleren van straatgietwerk (putdeksels e.d.)
- Corrigeren van oneffenheden in het wegdek.
- Opvullen van de gaten bij kernboringen.
- Herstellen van rafeling bij asfalt.
- Als anti-slip laag bij te gladde oppervlakten.

EIGENSCHAPPEN

- RapMix VK vloeibaar koudasfalt bevat geen oplosmiddelen en is dus een milieuvriendelijk product.
- Koud te gebruiken en door zijn vloeibare consistentie eenvoudig te verwerken.
- Snelle uitharding.
- Snelle ingebruikname.
- Goede weerstand aan slijtage.
- Hoeft geen primer.
- Kan op vochtige ondergrond.

- Antislip laag met lange levensduur.
- Is herbruikbaar met of net zoals andere warm verwerkte asfalt soorten (asfaltpuin).
- Snelle en definitieve herstelling van beschadigingen in de rijbaan.

KENMERKEN

Kleur : Zwart
Densiteit : +/- 2,5

VERBRUIK

- 0/1 minimum 3 kg/m²
- 0/2 minimum 5 kg/m²
- 0/3 minimum 7 kg/m²
- 0/5 minimum 12 kg/m²

VERWERKEN

Zuiver maken, afplakken, bevochtigen:

- Oppervlakte reinigen, stof en losse delen verwijderen.
- Afkleven van de randen om een mooi eindresultaat te bekomen.
- Ondergrond bevochtigen.

Emulsie + water:

- Component A (Speciale bitumen emulsie) opschudden en indien nodig oproeren.
- In een emmer gieten.
- Fles tot aan de markering vullen met water en aan de emulsie toevoegen.
- **Opgelet:** Voor granulaat B 0/1 of B 0/2 3 kg Emulsie A 0/1 of A 0/2 en de juiste hoeveelheid water toevoegen.

Mengen met het granulaat:

- Component B (granulaten) langzaam aan component A (vloeistof) toevoegen en goed omroeren.
- Per zak één eetlepel verse cement toevoegen.
- Mengen met een mechanisch mengapparaat

RapMix VK vloeibaar koudasfalt aanbrengen, afwerken en afstrooien:

- Mengsel op het te herstellen oppervlak aanbrengen, onmiddellijk gelijkmatig verdelen en afwerken door middel van een vloerwisser, truweel of spatel in functie van de grootte van het oppervlak.
- **Tip:** Instrooien van een kleine hoeveelheid component B (granulaat) maakt het product sneller berijdbaar.

Belangrijk

- Verwerkingstijd 5 – 10 Min
- Meer water, minder cement geeft langere verwerkingstijd
- Minder water, meer cement geeft een kortere verwerkingstijd

Berijdbaar na ca. 30 Min.

- Diepe beschadigingen niet in één bewerking maar in meerdere lagen opvullen
- Zuivere ondergrond – geen stilstaand water
- Niet onder de + 5 °C of bij kans op vorst verwerken

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

- Onmiddellijk met water.

BEWAREN

- Winter: Droog en vorstvrij opslaan.
- Zomer: Op een droge en koele plaats (schaduw) bewaren.
- Component A (Speciale bitumen emulsie) te gebruiken binnen de 4 maanden.

VERPAKKING

Per kit:

- Component A (speciale bitumen emulsie):
0/1 - 0/2 in 2 flacons van 1,5 kg, 0/3 – 0/5 1 flacon van 2 kg.
- Component B (granulaat): 0/1 – 0/2 – 0/3 – 0/5 in zakken van 16 kg.

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzenwege. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen.

RapMix GK gekleurd 'koudasfalt'

BESCHRIJVING

Gekleurd vloeibaar koudasfalt op basis van reactieve bitumen emulsie.

GEBRUIK

- Kleuren van oppervlakten in beton of asfalt, fietspaden, voetpaden, parkeerplaatsen e.d.
- Voor probleemloze manueel definitieve herstellingen van beschadigde oppervlakten in zowel Asfalt als in beton.
- Renoveren van beschadigde asfaltoppervlakten (rafeling e.d.)
- Nivelleren van oppervlakten.
- Aanzetten van putdeksels in de rijweg.

EIGENSCHAPPEN

- RAPMIX GK GEKLEURD KOUDASFALT 0/2 bevat geen oplosmiddelen en is dus milieuvriendelijk.
- Koud te gebruiken en door zijn vloeibare consistentie eenvoudig te verwerken.
- Snelle uitharding.
- Snelle ingebruikname.
- Goede weerstand aan slijtage.
- Hoeft geen primer.
- Kan op vochtige ondergrond.
- Antislip laag met lange levensduur.
- Is recycleerbaar met of net zoals andere warm verwerkte asfaltsoorten (asfaltpuin).
- Snelle en definitieve herstelling van beschadigingen in de rijbaan.
- Verbruik: +/- 5 kg/m² voor een egaal oppervlak.

KENMERKEN

Kleur : Licht & donkerrood / Licht & donkergroen /
Blauw / Grijs
Densiteit : +/- 2,5

VERWERKEN

Zuiver maken, afplakken, bevochtigen:

- Oppervlakte reinigen, stof en losse delen verwijderen.
- Afkleven van de randen om een mooi eindresultaat te bekomen.
- Ondergrond bevochtigen.

Emulsie + water:

- Component A (Speciale bitumen emulsie) opschudden en indien nodig oproeren.
- In een emmer gieten.
- Fles tot aan de markering vullen met water en aan de emulsie toevoegen.

Mengen met het granulaat:

- Component B (granulaten) langzaam aan component A (vloeistof) toevoegen, goed omroeren.
- Per zak één eetlepel verse cement toevoegen.
- Mengen met een mechanisch mengapparaat.

RapMix GK gekleurd koudasfalt 0/2 aanbrengen, afwerken en afstrooien:

- Mengsel op het te herstellen oppervlak aanbrengen, onmiddellijk gelijkmatig verdelen, afwerken dmv een vloerwisser, truweel of spatel in functie van de grootte van het oppervlak.
- **Tip:** Instrooien van een kleine hoeveelheid component B (granulaat) maakt het product sneller berijdbaar.

Belangrijk:

- Verwerkingstijd 5 – 15 Min.
- Meer water, minder cement geeft langere verwerkingstijd.
- Minder water, meer cement geeft een kortere verwerkingstijd.

Bereikbaar na ca. 30 Min.

- Diepe beschadigingen niet in één bewerking maar in meerdere lagen opvullen
- Zuivere ondergrond, geen stilstaand water
- Niet onder de 5°C of kans op vorst verwerken

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

Onmiddellijk met water.

BEWAREN

- Winter: Droog en vorstvrij opslaan.
- Zomer: Op een droge en koele plaats.
- Component A (Speciale bitumen emulsie) te gebruiken binnen de 4 maanden.

VERPAKKING

Per kit

- Component A (speciale bitumen emulsie): 2 flacons van 2 kg.
- Component B (granulaat): In zakken van 16 kg

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzentege. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen.

RapMix bitumenband

o.a. voor beton-asfaltaansluitingen

BESCHRIJVING

Geprefabriceerde bitumenband met plastisch-elastisch karakter, koud te verwerken.

GEBRUIK

Uitvoeren van de aansluitingsvoeg in koolwaterstofhoudende bedekkingen

Voorbeelden :

- aansluiting pechstrook tegen de rijvakken.
- verbindingen tussen de herstelde zones en de oude zones.
- blijvende waterdichting tussen beton en gietasfalt of omhulde steenslag op wegen en bruggen.
- uitzettingsvoegen tussen klinkers en andere verharding.

EIGENSCHAPPEN

- Verzekert een perfecte verbinding op het niveau van de voeg tussen de verschillende lagen vertinde steenslag
- Plastisch – Elastisch
- Zuiver en gemakkelijk te plaatsen
- Geen voorafgaande smelting bijgevolg geen tijdverlies
- Standvastig gewicht per 1m met de garantie van een gelijkvormige verdeling van de bitumen en van een perfecte aankleving
- Eigenschappen vergelijkbaar met warm te gieten mastieken

KENMERKEN

- .Kleur : Zwart
- .Type : Smeltbare voegband in vaste vorm
- .Basis : Gepolymeriseerd bitumen.

VERWERKEN

A. Voorbereiden en primer BLAXOL

De BLAXOL wordt aangebracht op een propere ondergrond, vrij van stof. Het kleven van de RAPMIX BITUMENBAND gebeurt met BLAXOL, die dienst doet als contactlijm.

B. Aanbrengen

De verbinding tussen de bestaande asfaltlaag en de nieuwe asfalt- of betonlaag wordt bekomen door het smelten van RAPMIX BITUMENBAND. De temperatuur van het asfalt tijdens de werken volstaat meestal om een RAPMIX BITUMENBAND van 10mm tot binnenin te verwarmen om aldus een perfecte las te bekomen.

VERBRUIK

- BLAXOL primer : ongeveer 003 lt/lm, afhankelijk van de afmetingen van de RAPMIX BITUMENBAND
- RAPMIX BITUMENBAND:
Aanbevolen dikte : 10mm

Aanbevolen hoogte :

- hoogte v.d. asfaltlaag, indien steenslag
- hoogte v.d. asfaltlaag – 5mm, indien geen steenslag

BEWAREN

- 3 jaar, in hermetisch gesloten verpakking voor BLAXOL
- 1 jaar, in hermetisch gesloten verpakking voor RAPMIX BITUMENBAND

VERPAKKING

- BLAXOL : bussen van 20 lt
- RAPMIX BITUMENBAND:
hoogte 35mm - kartons van 40 m³
hoogte 40mm - kartons van 30 m³
andere afmetingen op aanvraag

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzenwege. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen. 12/4/2002