

# Dura Zyme GP

## Arbetsinstruktioner för Dura Zyme GP till gatstenar och plattor



1. Rensa fogar



2. Blandningstillbehör



3. Dosera Dura Zyme GP



4. Tillsätt vatten (om nödvändigt)



5. Tillsätt sand i blandare



6. Tillsätt Dura Zyme GP

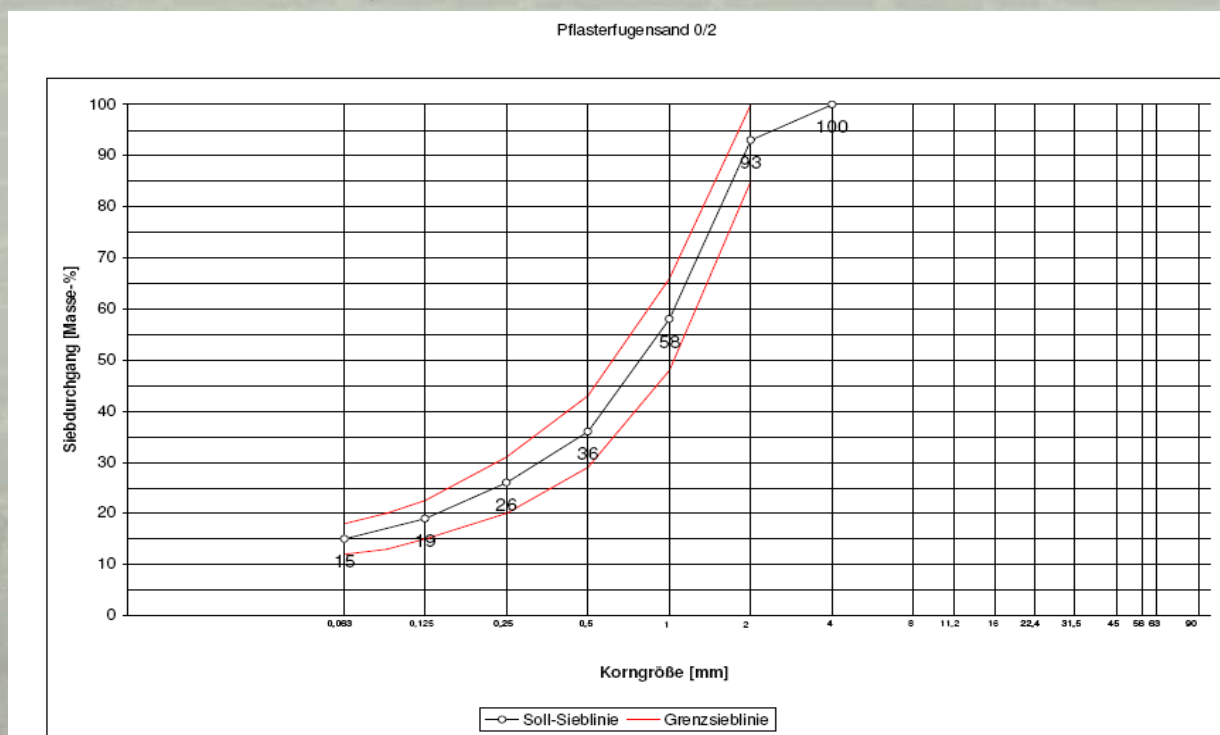
### Allmänt:

**Dura Zyme GP** – är en unik enzymbaserad stenmaterialstabilisator för fogmaterial till plattor och gatstenar. **Dura Zyme GP** – appliceras vid en konstant yttertemperatur på mellan +4°C till +40°C. Förutom korrekt dosering av **Dura Zyme GP** är det korrekta valet av stenmaterial mycket viktigt för ett lyckat resultat.

### Material:

- En stenmaterialblandning med 0-2 eller betongkross med 0-4 kvalitet är idealisk vid användandet av **Dura Zyme GP**. Denna blandning kan införskaffas hos de flesta lokala grus-, och sandtag. Hittar ni inte rätt material i ert område så kontakta oss så hjälper vi er.
- Var mycket noga med finmaterialinnehållet (<0.063 mm) vid valet av stenmaterial.
- Material med ett finkornsinnehåll på under 12% är **inte** lämpligt!
- Material med ett finkornsinnehåll på över 25% är heller **inte** lämpligt.
- För optimal effekt skall finmaterialinnehållet ligga mellan 12-25 M%.

Följande siktkurva för 0-2 stenmaterial kan anses ideal:



# Dura Zyme GP



## Blandning:

Var noga med att följa de angivna blandningsinstruktionerna. Över-, eller underdoseringar kan medföra att stabilisering av materialet inte sker!

10L **Dura Zyme GP**- blandas noga med 100 kg stenmaterial (beräkna 5-6 kg / spadtag). Vatten tillsätts efter behov (c:a 15L) för att uppnå den specifikt lösa konsistens som möjliggör att blandningen kan rakas i fogarna med gummiraka eller kvast.

## Arbetsflöde:

1. Rensa fogar från allt organiskt material (jord, löv, växter mm).
2. Fogarna skall rensas till ett djup av minst 3-4cm.
3. Tillsätt rätt mängd stenmaterial i blandaren (rätt mängd *beror på blandarens volym*).
4. Tillsätt vatten tills blandningen uppnått den specifikt lösa konsistensen som möjliggör att blandningen kan rakas i fogarna med gummiraka eller kvast.
5. Tillsätt korrekt mängd **Dura Zyme GP**- i blandaren. *Följ noga rekommenderad dosering.*
6. Blanda i c:a 5 minuter.
7. Häll ut blandningen över gatstenarna och dra med gummiraka eller kvast materialet in i fogarna. Tillsätt mer vatten om blandningen inte är tillräckligt lättflytande.
8. Efter det att materialet satt sig i fogarna så upprepa eventuellt behandlingen så alla fogar fylls jämt.

## Efter applicering:

Behandlade ytor måste skyddas mot regn i tre dagar efter applicering, annars riskerar enzymerna att lakas ur materialet vid kraftigt regn. Duggregn eller enstaka skurar påverkar dock inte det slutliga resultatet.

**Dura Zyme GP**- kan under rätt förutsättningar förlänga livslängden 2-3 gånger mot obehandlat fogmaterial. Använd inte sopmaskin inom tre veckor på nybehandlade ytor. Därefter skall helst borstarna vinklas vågrätt mot ytan för att inte slita onödigt på de behandlade fogarna.