

kwartszand 0/2
conform NEN-EN 13043 voor toepassing in asfalt
conform NEN-EN 12620 voor toepassing in beton

 **Dekker** grondstoffen bv
Postbus 6073
4000 HB Tiel
Winwerktuig: Merwede 5



13043 **12620**
4.3 4.3 Korrelgradering

| zeef volgens ISO 565:1990 R 20 | grenswaarden voor doorval | | | 90% van de bepalingen vol- doen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval |
|-----------------------------------|---------------------------|------------|-------------------------|--|
| | algemeen | gemiddelde | grens tov gemiddelde | |
| 4 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1,4 | 95 - 100 | 100 | 95 - 100 | 95 - 100 |
| (D) 1 | 85 - 99 | 99 | 94 - 100 | 94 - 100 |
| 0,5 | | 89 | 10 - 95 | 10 - 95 |
| 0,25 | | 35 | 10 - 60 | 10 - 60 |
| 0,125 | | 2 | 0 - 15 | 0 - 15 |
| 0,063 | | 0 | 0 - 3 | 0 - 3 |

| 13043 | 12620 | | |
|--------------|--------------|---|---|
| 4.1.3 | 4.3 | Categorie | Gr85 |
| 4.1.8 | | Hoekigheid | NPD |
| 4.1.4 | 4.6 | Hoeveelheid fijne deeltjes < 63 µm | f ₃ |
| | | Kwaliteit fijne deeltjes < 63 µm | Voldoet |
| 4.2.7.1 | 5.5 | Dichtheid | ρ _a 2,63 ± 0,05 Mg/m ³ ρ _{rd} 2,61 ± 0,05 Mg/m ³ ρ _{ssd} 2,62 ± 0,05 Mg/m ³ |
| 4.2.7.2 | 5.5 | Waterabsorptie | 0,3% +/- 0,3 |
| | | Aanwezigheid Organische stoffen | Negatief |
| | 5.7.2 | Volume stabiliteit | NPD |
| | 5.7.3 | ASR Gevoeligheid (CUR89) | Potentieel gevoelig |
| | 6.2 | Chloridegehalte | <0,005 |
| | 6.3.1 | In zuur oplosbaar sulfaat | AS _{0,2} |
| | 6.3.2 | Totaal zwavelgehalte | NPD |
| | 6.4.1 | Bindings – en verhardingsvertraging | Voldoet |
| 4.3.3 | | Lichtgewicht verontreinigingen | NPD |
| | 6.5 | Carbonaatgehalte | NPD |
| | | Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen | Voldoet aan achtergrondwaarden WA 24 1 |
| 4.2.9.1 | | Waterabsorptie als controleproef voor de bestandheid tegen vorst/dooi | |

Ondertekening door fabrikant

De KOMO-certificatie van het product geeft aan dat op basis van een periodieke externe controle een voldoende mate van vertrouwen bestaat dat de leverancier in staat is om doorlopend de overeenstemming van het product, zoals vastgelegd in technische referentiespecificaties, te waarborgen. Het voorliggende productspecificatieblad bevat de prestaties van kenmerken die door de fabrikant verklaard worden en wordt door de certificatie-instelling geverifieerd.

Ondertekend voor en namens de producent door Dekker grondstoffen te IJzendoorn op 30-1-2017

HANDTEKENING: *H. van Steenbergen*

