



KOMO[®] productcertificaat

nummer : 962-13
vervangt : 962-10

uitgegeven : 1 januari 2013
geldig tot : 31 januari 2016

KORRELVORMIG MATERIAAL

met een volumieke massa van ten minste 2000 kg/m³

conform NEN-EN 12620: kwartszand 0/1, 0/2 en 0/4

conform NEN-EN 13139: kwartszand 0/1, 0/2 en 0/4

Certificaathouder:

Infracom GmbH
Vestiging Laar

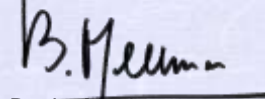
Verklaring van Kiwa BMC B.V.:

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2502:1-11-2012 afgegeven conform het Kiwa BMC B.V. Algemeen Reglement Productcertificatie, Procefcertificatie en Attestering.

Kiwa BMC B.V. verklaart dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de producent vervaardigde korrelvormig materiaal voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties, mits het korrelvormig materiaal voorzien is van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Kiwa BMC B.V.


Bouke Meekma

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl
De gebruikers van dit certificaat wordt geadviseerd om in geval van twijfel bij Kiwa BMC B.V. te informeren of dit document nog geldig is. Raadpleeg eventueel de website van BMC: www.kiwabmc.nl

Kiwa BMC B.V.
Groningenweg 10
2803 PV Gouda
Postbus 150
2800 AD Gouda
T: 0182 532300
F: 0182 570216
E: bmc@kiwa.nl
www.kiwabmc.nl



Bedrijf:
Infracom GmbH
Vestiging Laar
Vosmatenweg 6
D-49824 Laar
Duitsland

Bezoekadres:
Ringstrasse 26
D-49847 Itterbeck
Duitsland

Winplaats:
Brookdiek
D-49824 Laar
Duitsland

pagina : 1 van 2



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
Periodieke controle

Technische specificaties:

Het korrelvormig materiaal voldoet aan:

- NEN-EN 12620:2002, NEN-EN 13139:2002, NEN-EN 13242:2002 dan wel NEN-EN 13043:2002;
- NEN 5905, NEN 3832, NEN 3833 dan wel NEN 6240;
- de productspecificaties van de producent.

Het is toegestaan om 5% (m/m) materiaal bij te mengen dat afkomstig is van een niet op het certificaat vermelde winlocatie. In dit geval dient deze andere winlocatie wél op de afleveringsbon te worden vermeld.

Certificatiemerk:

Nevenstaand certificatiemerk, met een afmeting van ten minste 8 x 8 mm, moet zijn afgebeeld op de afleveringsbonnen van gecertificeerd korrelvormig materiaal.



Tevens vermeldt elke afleveringsbon:

- naam en adres van de producent
- herkomst van het product
- geleverde hoeveelheid
- het betreffende eisenstellende document (NEN EN 13139, NEN EN 12620, NEN-EN 13242 dan wel NEN EN 13043)
- naam van het product
- moment van aflevering
- resultaat van de controle van het transportmiddel
- chloride gehalte (indien variabel)

Wenken voor de gebruiker:

1. Bij aflevering inspecteren of:
 - 1.1 het product is vergezeld van een leveringsdocument;
 - 1.2 de op het leveringsdocument vermelde productgegevens overeenkomen met hetgeen is besteld;
 - 1.3 het product en/of de leveringsdocumenten zijn gemerkt zoals in dit certificaat weergegeven;
 - 1.4 het product, mogelijk als gevolg van transport geen zichtbare gebreken vertoont;
 - 1.5 voldaan wordt aan eventueel met betrekking tot de levering geldende goedkeuringscriteria genoemd in de onder "specificaties" genoemde normen.
2. Indien op grond van het onder 1 gestelde tot afkeuring wordt overgegaan, s.v.p. contact opnemen met de producent, waarvan het adres op de voorzijde van dit certificaat is vermeld, en indien nodig met Kiwa BMC B.V., Postbus 150, 2800 AD Gouda.