



PRESTATIEVERKLARING

Sika® ViscoFlow®-37 Con 32% SPL

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|
| 02 | 13 | 01 | 01 | 100 | 0 | 002024 | 1013 |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Unieke identificatiecode van het producttype: | Sika® ViscoFlow®-37 Con 32% SPL |
| Beoogd(e) gebruik(en): | Plastificeerder en waterreducerder voor de productie van beton - EN 934-2:T2, T3.1, T3.2 |
| Fabrikant: | Sika Nederland B.V. Zonnebaan 56 3542 EG Utrecht Nederland |
| Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: | Systeem 2+ |
| Geharmoniseerde norm: | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Aangemelde instantie(s): | Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie, nr. 0921. |

Aangegeven prestatie

| Essentiële kenmerken | Prestaties | Geharmoniseerde technische specificaties |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Chloridegehalte | $\leq 0,10$ gewicht-% | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Alkaligehalte | $\leq 1,0$ gewicht-% | |
| Roestgedrag | Bevat enkel bestanddelen overeenkomstig EN 934-1:2008, Annex A.1 | |
| Druksterkte | Voldoet | |
| Luchtgehalte | Voldoet | |
| Waterreductie | Voldoet | |
| Verhoging van de consistentie | Voldoet | |
| Behoud van de consistentie | Voldoet | |
| Gevaarlijke bestanddelen | NPD | |

Verklaring

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt versterkt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Piet Nieuwpoort
General Manager

Kalle Kaldenbach
Manager Technical Service

Utrecht, 24 maart 2017

Ecologische, veiligheids- en gezondheidsinformatie (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het meest recente veiligheidsinformatieblad, dat fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

Wettelijke informatie:

De informatie wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, ondergronden en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.
