



## PRESTATIEVERKLARING

### Sika® AER-200

02	14	03	02	100	0	000020	1017
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Productreferentie:</b> Unieke identificatiecode van het producttype:	<b>Sika® AER-200</b>
<b>2. Identificatienummer</b> Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	Batchnr. zie verpakking of leveringsbon
<b>3. Gebruik</b> (Beoogde) gebruik(en) van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	Luchtbelvormer Hulpstof die tijdens het mengen, toelaat een gecontroleerde hoeveelheid fijne luchtbelletjes, gelijkmatig verdeeld, te vermengen en die aanwezig blijven na uitharding.
<b>4. Naam</b> Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	<b>Sika France S.A.S.</b> 84 rue Edouard Vaillant 93350 Le Bourget <a href="http://www.sika.fr">www.sika.fr</a>
<b>5. Contactadres</b> Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:	Niet van toepassing
<b>6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het product</b> vermeld in bijlage V:	Systeem 2+
<b>7. Aangemelde instantie(s)</b> Naam en identificatienummer van de aangemelde instantie	CERIB, de genotificeerde fabrieksproductiecontrole certificatie-instelling met nr <b>1164</b> zorgde voor het EC certificaat van overeenstemming van productiecontrole

Prestatieverklaring



<b>8. Europese technische beoordeling (ETA):</b> Naam en identificatienummer van de instantie	Niet van toepassing
--	---------------------

### 9. Aangegeven prestatie(s)

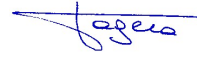
Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Chloridgehalte	$\leq 0,1\%$	EN 934-1:2008
Alkaligehalte	$\leq 0,15\%$	
Effect op corrosie	NPD***	
Luchtgehalte van het verse beton (ingesloten lucht)	BA* $\geq$ BT** +2,5% Totaal luchtgehalte: 4 à 6% in volume	EN 934-2:2009 + A1:2012
Kenmerken van de luchtbellen in uitgehard beton	Tussenruimtefactor in BA* $\leq 0,200$ mm	
Druksterkte	Na 28 dagen,, BA* $\geq 75\%$ van BT**	
Gevaarlijke bestanddelen	Zie veiligheidinformatieblad	

\* BA : Beton met hulpstoffen - \*\*BT : Getuige beton - \*\*\*NPD : Niet bepaald

## 10. Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Paul Magera  
General Manager



Rudi Naert  
Technical Manager

Te Nazareth op 21 juni 2016

Einde van de informatie zoals vereist bij Verordening (EU) nr. 305/2011

## ECOLOGISCHE, VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSINFORMATIE (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het recentste veiligheidsinformatieblad die 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 handelbaarheid 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 eigendoms-rechten 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.

