

## PRESTATIEVERKLARING

In overeenstemming met de regelgeving (EU) No.305/2011

Nr **001-DoP1-2013-05-21**

### Naam fabrikant en contactadres

ARGEX SA/NV Kruibeeksesteenweg 162  
B-2070 Burcht-Zwijndrecht Belgium  
Tel +32 3 250 15 15 - Fax +32 3 250 15 00  
Email : info@argex.be web : [www.argex.eu](http://www.argex.eu)



**Systeem voor beoordeling & verificatie v/d prestatiebestandheid v/h bouwproduct :**  
System 2+

**Beoogde gebruiken :** lichte toeslagmaterialen geëxpandeerde kleikorrels voor beton, mortel en injectiemortel, voor bitumineuze mengsels en oppervlakbehandelingen en voor ongebonden en gebonden toepassingen

Unieke identificatiecode van het producttype	product beschrijving (source materials volgens EN 13055)	Beoogde gebruiken	Prestatie (zie CE Tech. Fiche als bijlage)
		EN 13055 (1)	
AG0/2-580	toeslagmaterialen vervaardigd uit natuurlijke materialen <b>LB1 : geëxpandeerde kleikorrels</b>	X	CE Tech. Fiche
AG0/4-500		X	CE Tech. Fiche
AG0/4-500S		X	CE Tech. Fiche
AG1/5-390		X	CE Tech. Fiche
AG4/8-320		X	CE Tech. Fiche
AM0/5-530		X	CE Tech. Fiche
AM4/8-650		X	CE Tech. Fiche
AM4/8-650C		X	CE Tech. Fiche
AM4/8-750		X	CE Tech. Fiche
AR0/2-800		X	CE Tech. Fiche
AR0/4-650		X	CE Tech. Fiche
AR0/4-700C		X	CE Tech. Fiche
AR1/5-580		X	CE Tech. Fiche
AR3/8-500		X	CE Tech. Fiche
AR4/10-430		X	CE Tech. Fiche
AR4/10-550		X	CE Tech. Fiche
AR8/16-340		X	CE Tech. Fiche
AM4/10-350		X	CE Tech. Fiche
AR2/6-500		X	CE Tech. Fiche
AM0/6.3-700C		X	CE Tech. Fiche
AR0/20-380		X	CE Tech. Fiche
AR4/10-650		X	CE Tech. Fiche

(1) prEN 13055 : Lichte toeslagmaterialen

Deze Europese norm specificeert de eigenschappen van lichte toeslagmaterialen en lichte vulmaterialen verkregen door het verwerken van natuurlijke en mengsels van deze toeslagmaterialen voor beton, mortel en injectiemortel, voor bitumineuze mengsels en oppervlakbehandelingen en voor ongebonden en gebonden toepassingen in bouw

- Sommige producten vallen onder twee BRL certificeringen in NL: KOMO (804-13) and BBK (GK001/5)
- CE certificatie and CE technische fiches zijn beschikbaar op [www.argex.eu/dop](http://www.argex.eu/dop)
- Quality management systems : ISO 9001:2008 – ISO 50001:2011
- Geupdate DoP zal worden verstrekt per batch van 1 jaar productie
- Geactualiseerd CE tech. bladen zal één keer per 6 maanden worden verstrekt
- **Product identificatie :**
  - Aggregaat handelsnaam : A = Argex LWA (LightWeight Aggregate)
  - Korrelvorm : R = rond – G : gebroken – M = mix rond & gebroken
  - Korrelgroep : d/D (bvb 4/10 in mm)
  - Gedeclareerd dichtheid van onverdicht materiaal (bvb 430 in kg/m<sup>3</sup>)
  - C = Coating

De aangemelde certificatie-instantie CRIC-OCCN met identificatienummer 0965 heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en zal de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek op zich nemen en heeft het conformiteitscertificaat nr 0965-CPD-GT0525 van de productiecontrole in de fabriek verstrekt. De prestaties van de in de tabel boven omschreven producten zijn conform de in CE Tech. aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder onze exclusieve verantwoordelijkheid.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Xavier KESTEMONT  
R&D – Quality Manager  
ARGEX SA/NV

21/05/2013

