


PRESTATIEVERKLARING
NUMMER: DB-21 20150707

| | | |
|--|--|--|
| 1. Unieke identificatie van het producttype | ATK, Lichtbeton gesloten vulelement 440x160-200 mm, volgens NEN-EN 15037-2+A1: 2011 Elk pakket ATK lichtbeton vulelementen is voorzien van een label met daarop een unieke productidentificatie | |
| 2. Beoogde gebruik(en) | Lichtbeton vulelement voor toepassing in combinatievloeren | |
| 3. Fabrikant | Dautzenberg Betonwarenindustrie B.V. Bocholtzweg 11 6369TG Simpelveld | |
| 4. Gemachtigde | geen | |
| 5. Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid | 2+ | |
| 6a. Geharmoniseerde norm | NEN-EN-15037-2+A1: 2011 | |
| Aangemelde instatie(s) | KIWA Nederland B.V. (identificatienummer 0620) | |
| 6.b Europees beoordelingsdocument | Niet van toepassing | |
| Europese technische beoordeling | Niet van toepassing | |
| Technische beoordelingsinstantie | Niet van toepassing | |
| Aangemelde instantie(S) | Niet van toepassing | |
| 7. Aangegeven prestatie | Prestaties | Europese beoordelingsdocument |
| Afmetingen | 440x160-200 mm | NEN-EN 15037-2+A1: 2011 artikel 5.1 |
| Maatafwijking | T2 | NEN-EN 15037-2+A1: 2011 artikel 4.3.1.2.1 EN 13369:2004 |
| - minimale effectieve vulelementopleg | N2 | NEN-EN 15037-2+A1: 2011 artikel 4.3.1.3.1 EN 13369:2004 |
| - minimale dikte toplaag | TF2 | NEN-EN 15037-2+A1: 2011 artikel 4.3.1.3.2 EN 13369:2004 |
| Breukbelasting | R2 | NEN-EN 15037-2+A1:2011 artikel 4.3.3.3 EN 13369:2004 |
| - buigsterkte | 3,0 kN | NEN-EN 15037-2+A1:2011 artikel 5.2.2 |
| - druksterkte | N.P.D. | NEN-EN 15037: 2011 artikel 5.2.3.2 |
| Droge volumieke massa | 1.600 kg/m ³ ±10 % | NEN-EN 15037-2:A1: artikel 4.3.8 EN 13369:2004 EN-772-13 |
| Lucht-Geluidsisolatie | N.P.D. | NEN 15037-2+A1: 2011 artikel 4.3.5 EN 13369:2004 EN 15037-1:2008 Annex L |
| Vochtstabiliteit - droogte krimp | N.P.D. | NEN-EN 15037-2+A1: 2011 artikel 5.4 EN 772-14 |
| Brandreactie | Euro brandklasse A1 | EN 13369:2004 artikel 4.3.4.4 EN-15037-2+A1: 2011 artikel 4.3.4.1 + ZA1 NEN-EN 13501-1 EN 1365-2:1999 |
| Warmte geleidbaarheid | 0,88W/mK | EN 13369:2004 NEN-EN 1745: 2002 Annex A tabel 3 |
| Gevaarlijke bestanddelen | voldoet | Besluit bodemkwaliteit |
| 8. Geëigende technische documentatie en/of specifieke documentatie | Niet van toepassing | |
| De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 303/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt | | |
| Ondertekend voor en namens de fabrikant door: | | |
| E.A.W.M. Lanckohr (directeur) Simpelveld 7 juli 2015 | Handtekening |  |