

**PRESTATIEVERKLARING****Referentienummer: 1343-CPR-M 529-10-NL**

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
**B+BTec Injectie Systeem BIS-HY GEN2**
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

**Houdbaarheidsdatum/charge nummer: zie verpakking van het product.**

3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Generiek type:</b>     | <b>Injectiemortel voor achteraf inlijmen van stekeinden in beton</b>                              |
| <b>Voor gebruik in:</b>   | <b>Beton C12/15 tot C50/60 volgens EN 206-1:2000<br/>Afmetingen Ø8 - Ø32 in ongescheurd beton</b> |
| <b>Optie/categorie:</b>   | <b>EC2-1-1:2004+AC:2010, EC2-1-2:2004+AC:2008<br/>Annex B2 en B3 (EAD 330087-00-0601)</b>         |
| <b>Belasting:</b>         | <b>Statisch, quasi-statisch en brand</b>  |
| <b>Materialen:</b>        | <b>Wapeningsstaal klasse B of C volgens EN 1992-1-1:2004</b>                                      |
| <b>Temperatuurbereik:</b> | <b>-40°C to +80°C (max. korte termijn +80°C en max. lange termijn +50°C)</b>                      |

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:  
**B+BTec BV, Munterij 8, 4762AH, Zevenbergen, Nederland**
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: N.A.
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:  
**System 1**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: N.A.
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) heeft de  
Europese Technische Beoordeling ETA-19/0130 afgegeven  
op basis van  
EAD 330087-00-0601 gebruikt als Europees Beoordelings Document  
De aangewezen instantie 1343 heeft uitgevoerd  
de taken van derden, zoals uiteengezet in Annex V onder System 1,  
en heeft Conformiteits Certificaat 1343-CPR-M 529-10-NL uitgegeven.**

**PRESTATIEVERKLARING**

Referentienummer: 1343-CPR-M 529-10-NL

9. Aangegeven prestatie:

| Essentiële kenmerken   | Prestaties          | Techn. documentatie/<br>Geharm. norm  |
|--|---------------------|---|
| <i>Versterkingsfactor, reductiefactor en lijmsterkte<br/>(statisch, quasi-statisch en brand)</i> | Zie Annex<br>C1, C2 | Product<br>Informatie<br>Datablad<br>BIS-HY GEN 2<br>11-2019<br><br>EAD 330087-00-0601<br>ETA-19/0130 |
| <i>Min. betondekking, max. zetdiepte</i>   | Zie Annex<br>B4     |   |
|  |                     |   |

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



**R.G.W. van den Boogaart**  
**General Manager**

(Naam en functie)



**G.A. Kant**  
**Q.A. Manager**

Zevenbergen, November 2019

(Plaats en datum van uitgifte)