

PRESTATIEVERKLARING

Referentienummer: 2873-CPR-M529-11-NL

1. Unieke identificatiecode van het producttype:
B+BTec Injectie Systeem BIS-PE GEN3
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
ETA-19/0850 Annex A
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:

Generiek type:	Injectiemortel voor verlijmen van draad- en stekeinden in beton
Voor gebruik in:	Beton C20/25 tot C50/60 volgens EN206:2013 + A1:2016 Afm. M8 - M30 Ø8 - Ø32 IG-M6 - M20 in niet-gescheurd beton Afm. M8 - M30 Ø8 - Ø32 IG-M6 - M20 in gescheurd beton
Optie/categorie:	1 (EAD 330499-01-0601)
Belasting:	Statisch, quasi-statisch en seismisch
Materialen:	Elektrolytisch, thermisch verzinkt of gesherardiseerd Voor droog gebruik binnen Afmetingen M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27 en M30 Roestvrij staal A2-50, A4-70 en A4-80 Voor gebruik binnen en buiten zonder bijzondere agressieve omstandigheden Afmetingen M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27 en M30 Hoog corrosie bestendig staal C-70/C-80 Voor gebruik binnen en buiten in bijzondere agressieve omstandigheden Afmetingen M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27 en M30
Temperatuurbereik:	-40°C to +40°C (max. korte termijn +40°C en max. lange termijn +24°C) -40°C to +72°C (max. korte termijn +72°C en max. lange termijn +50°C)

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:
B+BTec International, Munterij 8, 4762AH, Zevenbergen, The Netherlands
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:
Systeem 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-19/0850 afgegeven
op basis van
EAD 330499-01-0601
De aangewezen instantie 2873 heeft uitgevoerd
de taken van derden, zoals uiteengezet in Annex V onder Systeem 1,
en heeft Conformiteits Certificaat 2873-CPR-M529-11 uitgegeven.

PRESTATIEVERKLARING

Referentienummer: 2873-CPR-M529-11-NL

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Prestaties	Techn. documentatie/ Geharm. norm
<i>Karakteristieke weerstand trekbelasting (statisch en quasi-statisch)</i>	Zie Annex C1 tot C5, C7, C8, C9, C11, C12, C13	Product Informatie Datablad BIS-PE GEN3 01-2023 EAD 330499-01-0601 ETA-19/0850
<i>Karakteristieke weerstand afschuifbelasting (statisch en quasi-statisch)</i>	Zie Annex C1, C6, C10, C14	
<i>Verplaatsingen (statisch en quasi-statisch)</i>	Zie Annex C15, C16, C17	
<i>Karakteristieke weerstand seismisch categorie C1</i>	Zie Annex C18, C19	
<i>Karakteristieke weerstand seismisch categorie C2</i>	Zie Annex C20, C21	

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, December 2022

(Plaats en datum van uitgifte)