



BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION
BCCA

Stichters : WTCB en SECO

Aarlenstraat 53, B – 1040 BRUSSEL
Tel. : + 32 (0)2-238.24.11 Fax. : +32 (0)2-238.24.01



CONFORMITEITSCERTIFICAAT



BB – 601 – 3178 – 13598-1 PVC – NL-Ste

BCCA verklaart dat wordt vastgesteld dat:

Beutech Kunststoffen en Bewerking
Oevers 11
NL – 8331 AC STEENWIJK

de nodige maatregelen treft om te bewerkstelligen dat de producten:

**PVC inspectieputten met inwendige diameter vanaf: DN 200 t/m DN 400
en maximum toelaatbare inbouwdiepte van 2 m, vanaf de bodem gemeten**

vervaardigd in de productie-eenheid

Beutech Kunststoffen en Bewerking – Oevers 11 – NL-8331 AC STEENWIJK

beantwoorden aan een specificatie, opgemaakt volgens de regels van de norm **NBN EN 13598-1**

***Kunststofleidingssystemen voor drukloze ondergrondse rioleringen van ongeplasticeerd PVC
(PVC-U)***

Specificaties voor aanvullende hulpstukken en inspectieputten.

Het certificaat is toegekend op basis van het onderzoek en de aanvaarding van de relevante initiële type proeven (ITT), uitgevoerd op representatieve monsters, genomen in de productieplaats, en op basis van de initiële inspectie van de productie en het productiecontrolesysteem (FPC).

BCCA bevestigt dat de producent de productie onderwerpt aan een adequaat productiecontrolesysteem en dat hij regelmatig proeven uitvoert op monsters genomen uit de productie volgens een vastgesteld beproevingsplan. BCCA houdt toezicht op de productie en de productiecontrole via jaarlijkse FPC-systeemaudits, periodieke nazichten van de zelfcontroleregisters en controleproeven in een extern laboratorium.

Op basis van het toekennen en het behoud van het certificaat is de producent gemachtigd gebruik te maken van het BENOR-merk om de conformiteit van zijn product te attesteren.

Dit certificaat treedt in voege op **01.08.09** en vervalt ten laatste op **31.07.12**.

Opgemaakt te Brussel op **31.07.2009**.



B. De Blaere
Directeur