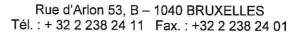


BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION

BCCA

Fondateurs: CSTC et SECO





CERTIFICAT DE CONFORMITE



BB - 651 - 202 - 1852 C1.D1-Fi-HEI

BB - 651 - 202 - 1852 C2.D1-Fi-HEI

BB - 651 - 202 - 1852 C3.D1-Fi-HEI

BCCA déclare qu'il a été constaté que:

DYKA PLASTICS nv Nolimpark 4004 3900 OVERPELT

prend les mesures nécessaires pour que:

les raccords en polypropylène (PP)

du

groupe de composants 1, pour le groupe de diamètre: D1 groupe de composants 2, pour le groupe de diamètre: D1 groupe de composants 3, pour le groupe de diamètre : D1

fabriqués dans l'unité de production

T:MI WIITTA-TUOTE - Soukannaksentie - Fi-18300 Heinola

répondent à une spécification, établie selon les règles de la norme NBN EN 1852

Systèmes de canalisations plastiques en polypropylène (PP) pour l'évacuation souterraine des eaux usées sans pression

Le certificat est attribué sur base de l'examen et de l'acceptation des essais types initiaux (ITT) pertinents sur des échantillons représentatifs, pris sur le lieu de production, et sur base de l'inspection initiale de la production et du système de contrôle de production (FPC).

BCCA confirme que le producteur soumet sa production à un système de contrôle de production adéquat et qu'il effectue régulièrement des essais sur des échantillons, prélevés de la production suivant un plan d'échantillonnage fixé. BCCA surveille la production et le contrôle de production par des audits de système FPC annuels, par des contrôles périodiques des registres d'autocontrôle et par des essais dans des laboratoires externes.

Sur base de l'attribution et le maintien du certificat, le producteur a droit à l'usage de la marque BENOR afin d'attester la conformité de son produit.

Ce certificat prend cours le 01.03.2009 et expire au plus tard le 29.02.2012.

Fait à Bruxelles, le 06.03.2009.

B. De Blaere Directeur