



MARLEY POLSKA Sp. z o.o.
ul. Annopol 24
03-236 Warszawa

Krajowa deklaracja zgodności nr 01/2012/IND

1. Producent wyrobu budowlanego:
DYKA BV
Produktieweg 7
8331 Steenwijk; Holandia
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
Rury z polichloroku winylu (PVC-U)
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu:
PKWiU: 22.21.21.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Budowa systemów rurociągów ciśnieniowych do przesyłania wody pitnej oraz innych cieczy technologicznych.
5. Specyfikacja techniczna:
PN-EN ISO 1452-2:2011 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody oraz ciśnieniowego odwadniania i kanalizacji układanej pod i nad ziemią – Nieplastyfikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U). Część 2: Rury.
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Wytrzymałość ciśnieniowa rur PVC-U 10 bar; 12,5 bar i 16 bar

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Warszawa 24.01.2012

.....
(Miejsce i data wystawienia)

T. Bouma

.....
(Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)



DYKA B.V.
Produktieweg 7, Postbus 33
8330 AA Steenwijk
Tel.: 0521 - 5341911