

KOMO productcertificaat

NL/SfB:

Kiwa N.V.
Certificatie en Keuringen
Sir Winston Churchill-laan 273
Postbus 70
2280 AB Rijswijk

Telefoon 070 - 414 44 00
Telefax 070 - 414 44 20



Geaccrediteerd door de
Raad voor Accreditatie

Buizen van PVC voor rioleringen onder vrij verval

Nummer : K4143/01
Uitgegeven : 2003-03-01
Vervangt : K4143/96
D.d. 1996-06-01

Producent

Peter van Eyk GmbH & Co KG
Stiegstrasse 60
41379 BRÜGGEN (Bracht)
Duitsland
Postfach 2080
41376 BRÜGGEN
Duitsland
Telefoon 0049 2157 14190
Telefax 0049 2157 141917

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 52100, " Kunststofleidingsystemen voor vrij verval binnenriolering (lage en hoge temperatuur) - PVC - U": 2000-7-31, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie: 2001 afgegeven door Kiwa.

Kiwa verklaart, conform §3 van EN 45011, juncto ISO/IEC Guide 2 (zie blad 2), dat de door de producent vervaardigde kunststofleidingsystemen voor vrij verval binnenriolering (lage en hoge temperatuur - PVC - U aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties voldoen, mits zij zijn voorzien van het hieronder afgebeelde KOMO-merk op de wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

Voor de relatie van de uitspraken van dit productcertificaat met de voorschriften van het Bouwbesluit wordt verwezen naar de lijst van kwaliteitsverklaringen zoals die halfjaarlijks door de Stichting Bouwkwiteit (SBK) te Rijswijk wordt gepubliceerd.

ing. B. Meekma,
directeur Certificatie en Keuringen, Kiwa N.V.

Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om bij Kiwa te informeren of dit document nog geldig is.

Afbeelding van KOMO-merk



Dit productcertificaat bestaat uit 2 bladzijden
Nadruk verboden

KOMO productcertificaat

Buizen van PVC voor rioleringen onder vrij verval

Nummer : K4143/01
Uitgegeven : 2003-03-01

BLAD 2

De in de "Verklaring van Kiwa" opgenomen verwijzing naar de vigerende norm EN 45011 houdt in: handeling van derde partij, waarmee wordt aangetoond, dat er voldoende vertrouwen bestaat dat een naar behoren geïdentificeerd product in overeenstemming is met een bepaalde norm, of een ander normatief document.

PRODUCTSPECIFICATIE

Technische specificatie van het product

Afmetingen en klassen

De in onderstaande tabel aangekruiste afmetingen en klassen behoren tot dit certificaat.

Nominale buiten- middellijn in mm	Klasse 41	Klasse 34
40	X	
50	X	
75	X	
90		
110	X	
125	X	
160	X	

Merken

De producten worden gemerkt met het KOMO-merk.

De uitvoering van dit merk is als volgt:

onuitwisbare opdruk.

Plaats van het merk: op elke buis, tenminste 2 maal per standaard lengte van 5 à 6 meter.

Verplichte aanduidingen:

-woordmerk KOMO;

-fabrieksmerk;

-materiaal: PVC;

-toepassingsgebied: NEN- EN 1329;

-nominale buitenmiddellijn in mm;

-wanddikte of klasse;

-productiecode.

WENKEN VOOR DE TOEPASSER

- De buizen zijn bestemd voor rioleringen onder vrij verval. Neem daarbij de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:
 - NEN 2672 "Aanleg van binnenriolering van ongeplasticiseerd PVC";
 - NEN 3213 "Binnenriolering in woningen en woongebouwen. Ontwerp en aanleg - Eisen";
 - NPR 3218 "Buitenriolering onder vrij verval. Aanleg en onderhoud";
 - De verwerkingsrichtlijnen van de producent.
- Inspecteer bij aflevering of:
 - geleverd is wat is overeengekomen;
 - het merk en de wijze van merken juist zijn;
 - de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:
 - Peter van Eyk GmbH & Co KG en zo nodig met:
 - Kiwa N.V.