
Durch das Deutsche Institut für Bautechnik anerkannte Prüf-, Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle gemäß § 24 der Hessischen Bauordnung

Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr. K 1387 / 05.14

Hiermit wird gemäß § 24 Abs. 1 der Niedersächsischen Bauordnung (NBauO) des
Landes Niedersachsen bestätigt, dass

das Bauprodukt

**Schwerentflammbare Rohre und Formstücke aus Polypropylen (PP)
mit Steckmuffe für heißwasserbeständige Abwasserleitungen (HT)
innerhalb von Gebäuden**

des Herstellwerkes

**Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 6-8
49377 Vechta**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der
bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

**Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Grafenstraße 2
64283 Darmstadt**

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen nach den in der

Bauregelliste A Teil 1, Nr. 12.1.17
bekannt gemachten technischen Regeln
DIN EN 1451-1:1999-03 in Verbindung mit **DIN 1451-2:2012-05**
(zusätzlich gilt: DIN 4102-1:1998-05 und DIN 4102-4:1994-03
in Verbindung mit Anlage 0.2.1 bzw. DIN EN ISO 11925-2:2011-02
in Verbindung mit DIN EN 13501-1:2010-01 und Anlagen 0.2.2 und 0.2.3)

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen
(Ü-Zeichen) zu kennzeichnen.

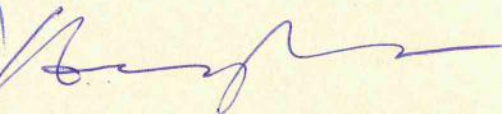
Dieses Übereinstimmungszertifikat gilt nur in Verbindung mit dem letzten
Inspektionsbericht.

Darmstadt, 01.06.2015



Dr.-Ing. J. Beyer
Zertifizierungsstelle der MPA Darmstadt





Dipl.-Ing. Hansgeorg Haupt
Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle
nach HBO

Instituto de Ensayo de Materiales Darmstadt

Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt
Cuerpo del Certificado

Instituto de Certificación, ensayo y seguimiento reconocido por el Ministerio de Asuntos Económicos, Desarrollo regional y Tráfico en conformidad con las regulaciones sobre construcción de Hesse

Certificado de Conformidad

Registro N° K 1387 / 05.14

Conforme con la sección 24.1 de las Regulaciones de Construcción de la Baja Sajonia (NBauO) certificamos que

el producto para la construcción

Tuberías y accesorios de polipropileno (PP) difícilmente inflamables con sistema de inserción mediante junta, para evacuación resistente a la temperatura (HT) dentro de los edificios

fabricados por

**Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 6-8
49377 Vechta**

de acuerdo con los resultados obtenidos en la factoría y los ensayos externos realizados por el Instituto de Control

**Instituto de Ensayo de Materiales Darmstadt
Grafenstraße 2
64283 Darmstadt**

entidad reconocida por la autoridad de supervisión de la construcción, cumple con lo previsto en las especificaciones técnicas publicadas en el listado común de Productos para la Construcción A, Parte 1, N° 12.1.17 de acuerdo con la **norma DIN EN 1451-1:1999-03** y con la **norma DIN 1451-2:2012-05**. Aplicará también: DIN 4102-1:1998-05 y DIN 4102-4:1994-03 junto con el Anexo 0.2.1 o DIN EN ISO 11925-2:2011-02 junto con DIN EN 13501-1:2010-01 y Anexos 0.2.2 y 0.2.3

El fabricante está, por tanto, autorizado a marcar la tubería con el marcado de conformidad (marcado Ü) de acuerdo con la Ordenanza de Conformidad de Marcado.

Darmstadt, 01.06.2015

Firma: Dr. Ing. J. Beyer
Instituto de Ensayo de Materiales Darmstadt
MPA Darmstadt

Sello:

Firma: Dipl.-Ing. Hansgeorg Haupt
Jefe Adjunto HBO

Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt – Postfach 11 14 52, D-64229 Darmstadt – Telefon: (06151) 16 7385 – Telefax: 16 6046

POLYSAN certifica que esta traducción reproduce fielmente el original adjunto.

POLYSAN, S. A.
EUGENIO CAYES, S. - 28026 MADRID

