

گواهینامه فنی

به استناد بند ۲ ماده دوم اساسنامه مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و براساس نتایج آزمایش ها و بررسی های انجام شده و گزارش فنی پیوست که جزء لاینفک این مدرک می باشد، محصول لوله پوش فیت سه لایه PP-B (با کامپاوند شرکت پلی ران poliran EC در لایه میانی) با قطر ۵۰ الی ۱۶۰ میلیمتر به رنگ سرمه ای با کاربری B تولید شرکت پلی ران اتصال با نام پوش فیت جنرال، به نشانی کارخانه: هفت کیلومتر بعد از پلیس راه جاجرد، منطقه صنعتی خرمدشت بلوار اصلی خیابان سوم غریبی پلاک ۲۶۳، با ضوابط فنی مورد قبول این مرکز انطباق دارد و برای استفاده در شبکه های فاضلابی ساختمان مناسب است. لذا این گواهینامه فنی از تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۹ به مدت یک سال به شرکت پلی ران اتصال برای بهره برداری قانونی اعطا می شود.

۱- برای استفاده در لوله کشی روی زمین و داخل ساختمان-همچنین خارج ساختمان مهار شده به دیوارس باشد. ۲- طبق استاندارد ملی ایران شماره ۱-۸۲۹۹ محصول فوق از نظر واکنش در برابر آتش، کندسوز بوده و شرایط فراگیری در طبقه E یا بهتر از آنرا محرز می نماید.

محمد سکرچی زاده

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



۱- این گواهینامه بدون مهر برجسته مرکز فاقد ارزش است. ۲- این گواهینامه رافع مسئولیت های حقوقی دارنده آن نیست. ۳- اعتبار این گواهینامه منوط به وجود نام و مشخصات شرکت و محصول تولیدی / وارداتی در فهرست دارندگان گواهینامه فنی به نشانی www.bbrcc.ir است.

Prüfbericht K 15 1145

1. Ausfertigung

Auftraggeber: Polkan Eitelas
Arjantin Sq., Zagros St. No. 17
1516643311 Teheran
IRAN

Auftrag vom: 24.03.2015 **Bestell-Nr. oder Zeichen:** --

Auftrag über: Typprüfung an einem Kunststoff-Rohrleitungssystem aus Polypropylen (PP) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden gemäß DIN EN 1451-1:1999-03 in Verbindung mit DIN CEN/TS 1451-2:2012-05

Prüfgut: Röhre und Formstücke der Dimensionen DN/OD 40 bis DN/OD 160 aus Polypropylen gemäß DIN EN 1451-1:1999-03
Nähere Beschreibung des Prüfguts auf Seite 2 dieses Prüfberichtes.

Prüfentnahme: Das Prüfgut wurde vom Auftraggeber angeliefert

Prüfungstermin: 21.07.2015

Prüfzeitraum: 09/2015 bis 11/2015

Beurteilung: Siehe Gesamtbewertung Abschnitt 3, Seite 13

Verteiler: Auftraggeber (1. und 2. Ausfertigung)
MPA-Darmstadt (Kopie 1. Ausfertigung)

Städtische Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Kompetenzbereich Kunststoffe
Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt
Berichtsdatum: 20.11.2015

Seiten: 13
Anlagen: --
Bilder: --

Leitung



Sachbearbeiter

IA

Dr.-Ing. habil. Daniela Nickel

Dipl.-Ing. Ludwig Veith

شماره عضویت: ۹۳۲

نوع عضویت: اصلی

تاریخ صدور: ۱۳۹۸/۰۴/۰۱

تاریخ انقضاء: ۱۴۰۱/۰۱/۰۱



انجمن دارندگان نشان استاندارد ایران

واحد تولیدی / شرکت: پلی ران اتصال

دارای گواهی تأیید صلاحیت / پروانه کاربرد علامت استاندارد ایران به شماره: ۶۶۱۳۰۲۳۸۷۴ - ۶۶۱۵۶۸۹۸۷۴

بر اساس استاندارد ملی ایران به شماره: ۱۳۳۱ - ۷۶۰۷

نوع خدمت / نام فرآورده: لوله پلی اتیلن مورد استفاده آبیاری جانبی تولید شده با مواد اولیه (PE۳۲) - لوله پلی اتیلن مورد مصرف در کاربردهای آبرسانی - فاضلاب و زحکشی تحت فشار - ماده PE۸۰

رئیس هیات مدیره

مهندس ابوالحسن خلیلی

تمدید هفتم

رئیس دبیرکل

دکتر علیزادگان



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنایع و معادن

گواهی فعالیت صنعتی



شماره: ۶۸۴۰۱ تاریخ: ۱۳۸۹/۴/۲۱ شماره مجوز:

بدینوسیله گواهی میشود کارگاه شرکت پلی ران اتصال با مسئولیت محدود

واقع در کارخانه شماره (۱) خردشت، بلوار اصلی ریح سوم غربی، پلاکهای ۲۶۰، ۲۶۱، ۲۶۲ و ۲۶۳ کارخانه شماره (۲)، خردشت، بیست و نهمی ریح سوم غربی، پلاکهای ۸۵۶ و ۸۵۷ از تاریخ ۱۳۷۳..... مشغول فعالیت صنعتی در رشته های تولیدی ذیل می باشد.

۱- انواع اتصالات پلی اتیلن پچی جهت مصرف در سیستم های آبیاری تحت فشار، آبرسانی و فاضلاب ساختمان و اتصالات پلی پروپیلنی از نوع پوش فیت جهت مصرف در سیستم فاضلاب ساختمان بظرفیت ۳۴۹۰ (چهار هزار و چهارصد و نود) تن در سه شیفته در سال

۲- انواع لوله پلی اتیلنی، پلی پروپیلنی و پلی پروپیلنی کابله شده جهت مصرف در سیستم های آبیاری تحت فشار، آبرسانی و فاضلاب ساختمان بظرفیت ۴۸۲۷ (چهار هزار و هشتصد و بیست و هفت) تن در سه شیفته در سال.

کارخانه شماره (۳) خردشت، بلوار اصلی ریح سوم غربی، پلاک ۲۹۸

محمد رضا مس فروش

رئیس سازمان صنایع و معادن استان تهران

کارخانه شماره (۴) خردشت، اتسای بلوار اصلی، پلاکهای ۷۷۵، ۷۷۴، ۷۷۳، ۷۷۲، ۷۷۱، ۷۷۰، ۷۶۹، ۷۶۸، ۷۶۷، ۷۶۶، ۷۶۵، ۷۶۴، ۷۶۳، ۷۶۲، ۷۶۱، ۷۶۰، ۷۵۹، ۷۵۸، ۷۵۷، ۷۵۶، ۷۵۵، ۷۵۴، ۷۵۳، ۷۵۲، ۷۵۱، ۷۵۰، ۷۴۹، ۷۴۸، ۷۴۷، ۷۴۶، ۷۴۵، ۷۴۴، ۷۴۳، ۷۴۲، ۷۴۱، ۷۴۰، ۷۳۹، ۷۳۸، ۷۳۷، ۷۳۶، ۷۳۵، ۷۳۴، ۷۳۳، ۷۳۲، ۷۳۱، ۷۳۰، ۷۲۹، ۷۲۸، ۷۲۷، ۷۲۶، ۷۲۵، ۷۲۴، ۷۲۳، ۷۲۲، ۷۲۱، ۷۲۰، ۷۱۹، ۷۱۸، ۷۱۷، ۷۱۶، ۷۱۵، ۷۱۴، ۷۱۳، ۷۱۲، ۷۱۱، ۷۱۰، ۷۰۹، ۷۰۸، ۷۰۷، ۷۰۶، ۷۰۵، ۷۰۴، ۷۰۳، ۷۰۲، ۷۰۱، ۷۰۰، ۶۹۹، ۶۹۸، ۶۹۷، ۶۹۶، ۶۹۵، ۶۹۴، ۶۹۳، ۶۹۲، ۶۹۱، ۶۹۰، ۶۸۹، ۶۸۸، ۶۸۷، ۶۸۶، ۶۸۵، ۶۸۴، ۶۸۳، ۶۸۲، ۶۸۱، ۶۸۰، ۶۷۹، ۶۷۸، ۶۷۷، ۶۷۶، ۶۷۵، ۶۷۴، ۶۷۳، ۶۷۲، ۶۷۱، ۶۷۰، ۶۶۹، ۶۶۸، ۶۶۷، ۶۶۶، ۶۶۵، ۶۶۴، ۶۶۳، ۶۶۲، ۶۶۱، ۶۶۰، ۶۵۹، ۶۵۸، ۶۵۷، ۶۵۶، ۶۵۵، ۶۵۴، ۶۵۳، ۶۵۲، ۶۵۱، ۶۵۰، ۶۴۹، ۶۴۸، ۶۴۷، ۶۴۶، ۶۴۵، ۶۴۴، ۶۴۳، ۶۴۲، ۶۴۱، ۶۴۰، ۶۳۹، ۶۳۸، ۶۳۷، ۶۳۶، ۶۳۵، ۶۳۴، ۶۳۳، ۶۳۲، ۶۳۱، ۶۳۰، ۶۲۹، ۶۲۸، ۶۲۷، ۶۲۶، ۶۲۵، ۶۲۴، ۶۲۳، ۶۲۲، ۶۲۱، ۶۲۰، ۶۱۹، ۶۱۸، ۶۱۷، ۶۱۶، ۶۱۵، ۶۱۴، ۶۱۳، ۶۱۲، ۶۱۱، ۶۱۰، ۶۰۹، ۶۰۸، ۶۰۷، ۶۰۶، ۶۰۵، ۶۰۴، ۶۰۳، ۶۰۲، ۶۰۱، ۶۰۰، ۵۹۹، ۵۹۸، ۵۹۷، ۵۹۶، ۵۹۵، ۵۹۴، ۵۹۳، ۵۹۲، ۵۹۱، ۵۹۰، ۵۸۹، ۵۸۸، ۵۸۷، ۵۸۶، ۵۸۵، ۵۸۴، ۵۸۳، ۵۸۲، ۵۸۱، ۵۸۰، ۵۷۹، ۵۷۸، ۵۷۷، ۵۷۶، ۵۷۵، ۵۷۴، ۵۷۳، ۵۷۲، ۵۷۱، ۵۷۰، ۵۶۹، ۵۶۸، ۵۶۷، ۵۶۶، ۵۶۵، ۵۶۴، ۵۶۳، ۵۶۲، ۵۶۱، ۵۶۰، ۵۵۹، ۵۵۸، ۵۵۷، ۵۵۶، ۵۵۵، ۵۵۴، ۵۵۳، ۵۵۲، ۵۵۱، ۵۵۰، ۵۴۹، ۵۴۸، ۵۴۷، ۵۴۶، ۵۴۵، ۵۴۴، ۵۴۳، ۵۴۲، ۵۴۱، ۵۴۰، ۵۳۹، ۵۳۸، ۵۳۷، ۵۳۶، ۵۳۵، ۵۳۴، ۵۳۳، ۵۳۲، ۵۳۱، ۵۳۰، ۵۲۹، ۵۲۸، ۵۲۷، ۵۲۶، ۵۲۵، ۵۲۴، ۵۲۳، ۵۲۲، ۵۲۱، ۵۲۰، ۵۱۹، ۵۱۸، ۵۱۷، ۵۱۶، ۵۱۵، ۵۱۴، ۵۱۳، ۵۱۲، ۵۱۱، ۵۱۰، ۵۰۹، ۵۰۸، ۵۰۷، ۵۰۶، ۵۰۵، ۵۰۴، ۵۰۳، ۵۰۲، ۵۰۱، ۵۰۰، ۴۹۹، ۴۹۸، ۴۹۷، ۴۹۶، ۴۹۵، ۴۹۴، ۴۹۳، ۴۹۲، ۴۹۱، ۴۹۰، ۴۸۹، ۴۸۸، ۴۸۷، ۴۸۶، ۴۸۵، ۴۸۴، ۴۸۳، ۴۸۲، ۴۸۱، ۴۸۰، ۴۷۹، ۴۷۸، ۴۷۷، ۴۷۶، ۴۷۵، ۴۷۴، ۴۷۳، ۴۷۲، ۴۷۱، ۴۷۰، ۴۶۹، ۴۶۸، ۴۶۷، ۴۶۶، ۴۶۵، ۴۶۴، ۴۶۳، ۴۶۲، ۴۶۱، ۴۶۰، ۴۵۹، ۴۵۸، ۴۵۷، ۴۵۶، ۴۵۵، ۴۵۴، ۴۵۳، ۴۵۲، ۴۵۱، ۴۵۰، ۴۴۹، ۴۴۸، ۴۴۷، ۴۴۶، ۴۴۵، ۴۴۴، ۴۴۳، ۴۴۲، ۴۴۱، ۴۴۰، ۴۳۹، ۴۳۸، ۴۳۷، ۴۳۶، ۴۳۵، ۴۳۴، ۴۳۳، ۴۳۲، ۴۳۱، ۴۳۰، ۴۲۹، ۴۲۸، ۴۲۷، ۴۲۶، ۴۲۵، ۴۲۴، ۴۲۳، ۴۲۲، ۴۲۱، ۴۲۰، ۴۱۹، ۴۱۸، ۴۱۷، ۴۱۶، ۴۱۵، ۴۱۴، ۴۱۳، ۴۱۲، ۴۱۱، ۴۱۰، ۴۰۹، ۴۰۸، ۴۰۷، ۴۰۶، ۴۰۵، ۴۰۴، ۴۰۳، ۴۰۲، ۴۰۱، ۴۰۰، ۳۹۹، ۳۹۸، ۳۹۷، ۳۹۶، ۳۹۵، ۳۹۴، ۳۹۳، ۳۹۲، ۳۹۱، ۳۹۰، ۳۸۹، ۳۸۸، ۳۸۷، ۳۸۶، ۳۸۵، ۳۸۴، ۳۸۳، ۳۸۲، ۳۸۱، ۳۸۰، ۳۷۹، ۳۷۸، ۳۷۷، ۳۷۶، ۳۷۵، ۳۷۴، ۳۷۳، ۳۷۲، ۳۷۱، ۳۷۰، ۳۶۹، ۳۶۸، ۳۶۷، ۳۶۶، ۳۶۵، ۳۶۴، ۳۶۳، ۳۶۲، ۳۶۱، ۳۶۰، ۳۵۹، ۳۵۸، ۳۵۷، ۳۵۶، ۳۵۵، ۳۵۴، ۳۵۳، ۳۵۲، ۳۵۱، ۳۵۰، ۳۴۹، ۳۴۸، ۳۴۷، ۳۴۶، ۳۴۵، ۳۴۴، ۳۴۳، ۳۴۲، ۳۴۱، ۳۴۰، ۳۳۹، ۳۳۸، ۳۳۷، ۳۳۶، ۳۳۵، ۳۳۴، ۳۳۳، ۳۳۲، ۳۳۱، ۳۳۰، ۳۲۹، ۳۲۸، ۳۲۷، ۳۲۶، ۳۲۵، ۳۲۴، ۳۲۳، ۳۲۲، ۳۲۱، ۳۲۰، ۳۱۹، ۳۱۸، ۳۱۷، ۳۱۶، ۳۱۵، ۳۱۴، ۳۱۳، ۳۱۲، ۳۱۱، ۳۱۰، ۳۰۹، ۳۰۸، ۳۰۷، ۳۰۶، ۳۰۵، ۳۰۴، ۳۰۳، ۳۰۲، ۳۰۱، ۳۰۰، ۲۹۹، ۲۹۸، ۲۹۷، ۲۹۶، ۲۹۵، ۲۹۴، ۲۹۳، ۲۹۲، ۲۹۱، ۲۹۰، ۲۸۹، ۲۸۸، ۲۸۷، ۲۸۶، ۲۸۵، ۲۸۴، ۲۸۳، ۲۸۲، ۲۸۱، ۲۸۰، ۲۷۹، ۲۷۸، ۲۷۷، ۲۷۶، ۲۷۵، ۲۷۴، ۲۷۳، ۲۷۲، ۲۷۱، ۲۷۰، ۲۶۹، ۲۶۸، ۲۶۷، ۲۶۶، ۲۶۵، ۲۶۴، ۲۶۳، ۲۶۲، ۲۶۱، ۲۶۰، ۲۵۹، ۲۵۸، ۲۵۷، ۲۵۶، ۲۵۵، ۲۵۴، ۲۵۳، ۲۵۲، ۲۵۱، ۲۵۰، ۲۴۹، ۲۴۸، ۲۴۷، ۲۴۶، ۲۴۵، ۲۴۴، ۲۴۳، ۲۴۲، ۲۴۱، ۲۴۰، ۲۳۹، ۲۳۸، ۲۳۷، ۲۳۶، ۲۳۵، ۲۳۴، ۲۳۳، ۲۳۲، ۲۳۱، ۲۳۰، ۲۲۹، ۲۲۸، ۲۲۷، ۲۲۶، ۲۲۵، ۲۲۴، ۲۲۳، ۲۲۲، ۲۲۱، ۲۲۰، ۲۱۹، ۲۱۸، ۲۱۷، ۲۱۶، ۲۱۵، ۲۱۴، ۲۱۳، ۲۱۲، ۲۱۱، ۲۱۰، ۲۰۹، ۲۰۸، ۲۰۷، ۲۰۶، ۲۰۵، ۲۰۴، ۲۰۳، ۲۰۲، ۲۰۱، ۲۰۰، ۱۹۹، ۱۹۸، ۱۹۷، ۱۹۶، ۱۹۵، ۱۹۴، ۱۹۳، ۱۹۲، ۱۹۱، ۱۹۰، ۱۸۹، ۱۸۸، ۱۸۷، ۱۸۶، ۱۸۵، ۱۸۴، ۱۸۳، ۱۸۲، ۱۸۱، ۱۸۰، ۱۷۹، ۱۷۸، ۱۷۷، ۱۷۶، ۱۷۵، ۱۷۴، ۱۷۳، ۱۷۲، ۱۷۱، ۱۷۰، ۱۶۹، ۱۶۸، ۱۶۷، ۱۶۶، ۱۶۵، ۱۶۴، ۱۶۳، ۱۶۲، ۱۶۱، ۱۶۰، ۱۵۹، ۱۵۸، ۱۵۷، ۱۵۶، ۱۵۵، ۱۵۴، ۱۵۳، ۱۵۲، ۱۵۱، ۱۵۰، ۱۴۹، ۱۴۸، ۱۴۷، ۱۴۶، ۱۴۵، ۱۴۴، ۱۴۳، ۱۴۲، ۱۴۱، ۱۴۰، ۱۳۹، ۱۳۸، ۱۳۷، ۱۳۶، ۱۳۵، ۱۳۴، ۱۳۳، ۱۳۲، ۱۳۱، ۱۳۰، ۱۲۹، ۱۲۸، ۱۲۷، ۱۲۶، ۱۲۵، ۱۲۴، ۱۲۳، ۱۲۲، ۱۲۱، ۱۲۰، ۱۱۹، ۱۱۸، ۱۱۷، ۱۱۶، ۱۱۵، ۱۱۴، ۱۱۳، ۱۱۲، ۱۱۱، ۱۱۰، ۱۰۹، ۱۰۸، ۱۰۷، ۱۰۶، ۱۰۵، ۱۰۴، ۱۰۳، ۱۰۲، ۱۰۱، ۱۰۰، ۹۹، ۹۸، ۹۷، ۹۶، ۹۵، ۹۴، ۹۳، ۹۲، ۹۱، ۹۰، ۸۹، ۸۸، ۸۷، ۸۶، ۸۵، ۸۴، ۸۳، ۸۲، ۸۱، ۸۰، ۷۹، ۷۸، ۷۷، ۷۶، ۷۵، ۷۴، ۷۳، ۷۲، ۷۱، ۷۰، ۶۹، ۶۸، ۶۷، ۶۶، ۶۵، ۶۴، ۶۳، ۶۲، ۶۱، ۶۰، ۵۹، ۵۸، ۵۷، ۵۶، ۵۵، ۵۴، ۵۳، ۵۲، ۵۱، ۵۰، ۴۹، ۴۸، ۴۷، ۴۶، ۴۵، ۴۴، ۴۳، ۴۲، ۴۱، ۴۰، ۳۹، ۳۸، ۳۷، ۳۶، ۳۵، ۳۴، ۳۳، ۳۲، ۳۱، ۳۰، ۲۹، ۲۸، ۲۷، ۲۶، ۲۵، ۲۴، ۲۳، ۲۲، ۲۱، ۲۰، ۱۹، ۱۸، ۱۷، ۱۶، ۱۵، ۱۴، ۱۳، ۱۲، ۱۱، ۱۰، ۹، ۸، ۷، ۶، ۵، ۴، ۳، ۲، ۱، ۰

Bauaufsichtlich anerkannte Stelle
für Prüfung, Überwachung und
Zertifizierung
Zulassung neuer Baustoffe, Bauteile
und Bauarten
Forschung, Entwicklung,
Demonstration und Beratung auf
den Gebieten der Bauphysik

Institutsleitung
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Gerd Hauser
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Klaus Sedlbauer

Test report P-BA 34/2012e

Determination of the Acoustic Performance of a Wastewater Installation System in the Laboratory

Client: Poliran Ettesal Co.
Iran Postal Code: 1516643311
No. 17, Zagros St, Arjantin Sq.
TEHRAN
IRAN

Test specimen: Wastewater installation system consisting of "POLIRAN TRUE SILENT 110 X 4.8 mm" plastic pipes and fittings (manufacturer: Poliran Ettesal Co.) mounted with pipe clamps "POLIRAN RC, 8 mm space" (manufacturer: Poliran Ettesal Co.), respectively with pipe clamps "Bismat 1000" (manufacturer: Walraven)

Contents: Table 1 and 2: Summary of test results
Figures 1 to 5: Detailed results
Figures 6 to 9: Test set-up
Annex A: Measurement set-up, noise excitation,
acoustic parameters
Annex F: Evaluation of measurements
Annex P: Description of test facility

The tests were performed in a laboratory accredited by the German Accreditation System for Testing (DAP, file no. PL-3743.26) according to standard EN ISO/IEC 17025.

Any publication of this document in part is subject to written permission by the Fraunhofer Institute of Building Physics (IBP).

Stuttgart, February 27, 2012

Responsible Test Engineer: Head of Laboratory:


Dipl.-Ing.(FH) J. Mohr 
Dr. rer. nat. L. Weber



گواهینامه فنی

به استناد بند ۲ ماده دوم اساسنامه مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و براساس نتایج آزمایش ها و بررسی های انجام شده و گزارش فنی پیوست که جزء لاینفک این مدرک می باشد، محصول لوله پلی اتیلن فاضلابی (تک جداره PE) با قطر ۵۰ الی ۲۵۰ میلیمتر به رنگ مشکی در کاربری BD تولید شرکت پلی ران اتصال با نام تجاری پلی ران اتصال، به نشانی کارخانه: هفت کیلومتر بعد از پلیس راه جاجرود، منطقه صنعتی خرمدشت بلوار اصلی خیابان سوم غربی پلاک ۲۶۳، با ضوابط فنی مورد قبول این مرکز انطباق دارد و برای استفاده در شبکه های فاضلابی ساختمان مناسب است. لذا این گواهینامه فنی از تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۱ به مدت یک سال به شرکت پلی ران اتصال برای بهره برداری قانونی اعطا می شود.

۱- کاربری BD برای استفاده در داخل ساختمان و دفتی تا فاصله یک متری از ساختمان که به سیستم فاضلاب زیرزمینی متصل می شود. ۲- طبق استاندارد ملی ایران شماره ۱-۸۲۹۹ محصول فوق از نظر واکنش در برابر آتش، کندسوز بوده و شرایط فرارگیری در طبقه E یا بهتر را احراز می نماید.

محمد شکرچی زاده

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



۱- این گواهینامه بدون مهر برجسته مرکز فاقد ارزش است. ۲- این گواهینامه رافع مسئولیت های حقوقی دارنده آن نیست. ۳- اعتبار این گواهینامه منوط به وجود نام و مشخصات شرکت و محصول تولیدی / وارداتی در فهرست دارندگان گواهینامه فنی به نشانی www.bhrc.ac.ir است.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

شماره: ۹۹-۲۵-۲۰۴۲۹-۲۰
تاریخ اعتبار: ۱۴۰۰/۱۱/۲۷
دوره اعتبار: چهاردهم

گواهینامه فنی

به استناد بند ۲ ماده دوم اساسنامه مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و براساس نتایج آزمایش ها و بررسی های انجام شده و گزارش فنی پیوست که جزء لاینفک این مدرک می باشد، محصول لوله پلی پروپیلن فاضلابی ثقلی از نوع پوش فیت با قطر ۴۰ الی ۲۰۰ میلیمتر به رنگ طوسی در کاربری B تولید شرکت پلی ران اتصال با نام پوش فیت پروتکت پلی ران اتصال، به نشانی کارخانه: هفت کیلومتر بعد از پلیس راه جاجرود، منطقه صنعتی خرمدشت، بلوار اصلی، خیابان سوم غربی، پلاک ۲۶۳، با ضوابط فنی مورد قبول این مرکز انطباق دارد و برای استفاده در سیستم لوله کشی فاضلابی ساختمان مناسب است. لذا این گواهینامه فنی از تاریخ ۱۳۹۹/۱۱/۲۷ به مدت یک سال به شرکت پلی ران اتصال برای بهره برداری قانونی اعطا می شود.

۱- کاربری B برای استفاده در لوله کشی روی زمین و داخل ساختمان، همچنین خارج ساختمان مهار شده به دیواری باشد. ۲- طبق استاندارد ملی ایران شماره ۸۲۹۹-۱ محصول فوق از نظر واکنش در برابر آتش، کندسوز بوده و شرایط قرارگیری در طبقه E یا بهتر را احراز می نماید.

محمد شکرچی زاده

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



۱- این گواهینامه بدون مهر برجسته مرکز فاقد ارزش است. ۲- این گواهینامه رافع مسئولیت های حقوقی دارنده آن نیست. ۳- اعتبار این گواهینامه منوط به وجود نام و مشخصات شرکت و محصول تولیدی / وارداتی در فهرست دارندگان گواهینامه فنی به نشانی www.bhrc.ac.ir است.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

شماره: ۲۰۴۲۷-۲۵-۹۹
تاریخ اعتبار: ۱۴۰۰/۱۱/۲۷
دوره اعتبار: سوم

گواهینامه فنی

به استناد بند ۲ ماده دوم اساسنامه مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و براساس نتایج آزمایش ها و بررسی های انجام شده و گزارش فنی پیوست که جزء لاینفک این مدرک می باشد، محصول لوله پلی پروپیلن فاضلابی ثقلی از نوع پوش فیت سه لایه با کامپوند شرکت پلی ران (Poliran KB) در لایه میانی با قطر ۵۰ الی ۱۶۰ میلیمتر به رنگ کرم در کاربری BD تولید شرکت **پلی ران اتصال** با نام پوش فیت سایلنت ۱۰ پلی ران، به نشانی کارخانه: هفت کیلومتر بعد از پلیس راه جاجرود، منطقه صنعتی خرم دشت، بلوار اصلی، خیابان سوم غربی، پلاک ۲۶۳، با ضوابط فنی مورد قبول این مرکز انطباق دارد و برای استفاده در شبکه های فاضلابی ساختمان مناسب است. لذا این گواهینامه فنی از تاریخ ۱۳۹۹/۱۱/۲۷ به مدت یک سال به شرکت پلی ران اتصال برای بهره برداری قانونی اعطا می شود.

۱- کاربری BD برای استفاده در داخل ساختمان و دفنی تا فاصله یک متری از ساختمان که به سیستم فاضلاب زیرزمینی متصل می شود. ۲- طبق استاندارد ملی ایران شماره ۸۲۹۹-۱ محصول فوق از نظر واکنش در برابر آتش، کندسوز بوده و شرایط قرارگیری در طبقه E یا بهتر را احراز می نماید.

محمد شکرچی زاده

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



۱- این گواهینامه بدون مهر برجسته مرکز فاقد ارزش است. ۲- این گواهینامه رافع مسئولیت های حقوقی دارنده آن نیست. ۳- اعتبار این گواهینامه منوط به وجود نام و مشخصات شرکت و محصول تولیدی / وارداتی در فهرست دارندگان گواهینامه فنی به نشانی www.bhrc.ac.ir است.



تمدید عضویت: ۱۴۰۰/۰۱/۰۷

شماره عضویت: ۸۷/۰۶۶

مدت اعتبار: ۱۴۰۱/۰۶/۳۱

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

انجمن صنفی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن

شماره ثبت: ۴۴۸۶۱

گواهی عضویت

Association of Polyethylene
Pipe & Fittings Producers
Membership

این گواهینامه نشان شایستگی و سزاواری شرکت **پلی ران اتصال** برای عضویت در انجمن تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن که در راستای توسعه و ارتقاء و پیشبرد اهداف صنعت گام برمی دارد طبق ماده ۶ اساسنامه صادر گردیده است.
امیدواریم در پاسداری از بنیان های اساسی انجمن پایدار و کوشا باشید.



رئیس هیات مدیره

بیوک ضحاف امین



CERTIFICATE



This is to certify that

M | O | L

M.O.L. Gummiverarbeitung GmbH & Co. KG

Gutenbergstraße 12 - 14
49377 Vechta
Germany

has implemented and maintains a **Quality Management System**.

Scope:

Development, production and sales of rubber moulded articles and rubber extrusion

Through an audit, documented in a report, it was verified that the management system fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001 : 2015

Certificate registration no.	496810 QM15
Valid from	2017-03-20
Valid until	2020-01-30
Date of certification	2017-03-20



DQS GmbH

Frank Graichen
Managing Director



Test Report P-BA 6/2019e**Determination of the Acoustic
Performance of a Wastewater
Installation System in the
Laboratory**

Client: Poliran Ettetal Co.
Iran Postal Code: 1516643311
No. 17, Zagros St, Arjantin Sq.
TEHRAN
IRAN

Test object: Wastewater installation system consisting of plastic pipes and fittings
POLIRAN HT Flame Retardant FOR SEWER 520, 110 x 2.7 mm
mounted with pipe clamps *POLIRAN RC* (manufacturer: Poliran
Ettetal Co.).

Content:

Results sheet 1:	Summary of test results
Figures 1 to 3:	Detailed results
Figures 4 and 5:	Test set-up
Annex A:	Measurement set-up, noise excitation, acoustic parameters
Annex F:	Evaluation of measurements
Annex P:	Description of the test facility
Annex V:	Assessment according to VDI 4100

Test date: The measurement was carried out on November 26, 2018 in the test
facilities of the Fraunhofer Institute for Building Physics in Stuttgart.

Stuttgart, February 08, 2019

Responsible Test Engineer: Head of Laboratory:



M.Sc. B. Kaltbeitzel



M.B.P. Dipl.-Ing.(FH) S. Öhler

The test was carried out in a laboratory, accredited according to DIN EN ISO/IEC 17025:2005 by DAkkS. The accreditation certificate is D-PL-11140-11-01.

Any publication of this document in part is subject to written permission by the Fraunhofer Institute for Building Physics (IBP).

SGS

Certificate CH99/8014

The management system of



POLIRAN ETTESAL

Poliran Ettesal

No. 263, 3rd West St., Khorramdasht Ind. Complex, Km 18 Abe Ali Road,
Tehran, Iran

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001:2015

For the following activities

Manufacturing of polymeric pipes, fittings and related accessories

This certificate is valid from 1 November 2019 until 31 October 2022
and remains valid subject to satisfactory surveillance audits
Recertification audit due before 19 October 2022
Issue 9. Certified since February 1999

Authorized by



SGS Société Générale de Surveillance SA
Technoparkstrasse 1 8005 Zurich Switzerland
t +41 (0)44 445-16-80 f +41 (0)44 445-16-88 www.sgs.com

Page 1 of 1





جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

اداره کل استاندارد استان تهران

پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری


شماره پروانه : ۶۶۱۳-۲۳۸۷۴

تاریخ صدور اولیه : ۱۳۸۷/۰۱/۲۰

تاریخ تمدید : ۱۳۹۸/۰۱/۲۰

(یکساله فروردین ماه سال یکپارچه سیستم دولتی هشت)

براساس قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران مصوب یکهزار و سیصد و هفتاد و یک و در اجرای مصوبات شورای عالی استاندارد؛ به موجب این پروانه اجازه داده می شود شرکت پلی ران اتصال با رعایت استاندارد ملی شماره ۱۴۴۲۷-۲، ۱۴۴۲۷-۲ از علامت استاندارد ایران برای فرآورده لوله پلی اتیلن (PE) برای کاربردهای آبرسانی ، فاضلاب و زهکشی تحت فشار با ویژگی جنس ساده PE80 با نام تجاری کلمه پلی ران اتصال طبق تصویر ثبت شده (به شماره ثبت ۱۷۴۲۰۲ مورخ ۱۳۸۷/۰۸/۲۳) و کلمه POLIRAN به لاتین طبق تصویر ثبت شده (شماره ثبت ۱۷۴۲۰۲ مورخ ۱۳۸۷/۰۸/۲۳) استفاده نماید.


 نیره پیروز نیکت

از طرف رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
 محمود رضا طاهری



واحد تولیدی یا خدماتی باید حداقل سه ماه قبل از پایان اعتبار پروانه ، اقدامات لازم را جهت تمدید پروانه و به روز رسانی مستندات به عمل آورد.

نشانی : شهرک صنعتی خرمشهر - خیابان سوم غربی - ۱۳۳۳ تلفن : ۰۲۱-۷۷۱۳۶۱۸
 نام مدیر عامل : آقای سهراب معصومی لاری؛ شناسه ملی : ۱۰۱۰۲۲۰۶۰۵۸
 کد پستی : ۱

گواهی فوق جهت اطلاع می باشد؛ آخرین وضعیت اعتبار این گواهی از طریق سایت isom.isiri.gov.ir/parvaneh قابل دسترسی و استناد می باشد.

مدت اعتبار این پروانه از تاریخ تمدید سه سال است .



جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

اداره کل استاندارد استان تهران

پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری

شماره پروانه: ۶۶۴۸۸۷۲۹۴۴

تاریخ صدور اولیه: ۱۳۹۲/۷/۱

تاریخ تمدید: ۱۴۰۰/۷/۱

(دائم مورد نیاز سال ماکزایوم چهار سال)

بر اساس قانون تقویت و توسعه نظام استاندارد سال یکهزار و سیصد و نود و شش و در اجرای مصوبات شورای عالی استاندارد؛ به موجب این پروانه اجازه داده می شود به شرکت پلی وان اتصال با رعایت استاندارد ملی شماره ۱-۱۳۸۲۲ از علامت استاندارد ایران برای فرآورده لوته، اتصالات سیستمهای لوته کشی پلی پروپیلن مورد مصرف در تخلیه فاضلاب ساختمان با ویژگی لوته ها و اتصالات استفاده نماید.


شماره شای شریعتی

از طرف رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
محمودرضا طاهری



واحد تولیدی یا خدماتی باید حداقل سه ماه قبل از پایان اعتبار پروانه - اقدامات لازم را جهت تمدید پروانه و به روز رسانی مستندات به عمل آورد.

تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸ به شماره ۱۱۱ (مرکز تماس) یا به شماره ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸ به شماره ۱۱۱ (مرکز تماس) تهران یا به شماره ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸ به شماره ۱۱۱ (مرکز تماس) تهران

تیم مدیر عامل: آقای بهرام منصوبی لاری - آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۰، طبقه ۱۰

کاربر: آقای محمد افشاری می باغستانترین و همسرش آقایان افشاری از طریق سامانه www.isiri.gov.ir/pa/iranish قابل دسترسی و مشاهده می باشد.

رعایت مقررات، تمدید پروانه برای هرگونه تغییرات.

مدت اعتبار این پروانه از تاریخ تمدید سه سال است.