

STAATLICHE DEKLARATION DER NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN

Nr. 06/2018



2015

- 1. Name und Handelsbezeichnung des Bauerzeugnisses:**
Mehrschichtrohr PERT-EVOH-PERT
- 2. Typenbezeichnung des Bauerzeugnisses:**
Mehrschichtinstallationsrohr PERT-EVOH-PERT Klasse 2, 4, 5
- 3. Beabsichtigte Verwendung oder Verwendungen:**
Das Rohr PERT-EVOH-PERT wird benutzt bei:
 - ✓ Brauchwasserinstallationen – Klasse 2 -maximale Temperatur 80°C;
 - ✓ Fußbodenheizungssystemen und Niedrigtemperaturheizungen – Klasse 4 – maximale Temperatur 70°C;
 - ✓ Hochtemperaturheizungen – Klasse 5 – maximale Temperatur 90°C.
- 4. Name und Sitz des Produzenten und Produktionsort der Erzeugnisse:**
CAPRICORN S.A.
58-160 Świebodzice
Ciernie 11
Polen
- 5. Name und Sitz des bevollmächtigten Vertreters, sofern dieser ernannt wurde:**
trifft nicht zu.
- 6. Staatliches System verwendet für die Bewertung und Verifikation der Beständigkeit der Nutzungseigenschaften:**
system 4.
- 7. Staatliche Technische Spezifikation:**
Polnische Industrienorm:
 - ✓ Für Klasse 2, 4, 5: PN-EN ISO 21003 – Systeme von Rohrleitungen aus mehrschichtigen Rohren für Warm- und Kaltwasserinstallationen innerhalb von Gebäuden.

- ✓ Für Klasse 4, 5: DIN 4726 – Warmwasser-Flächenheizungssysteme und Radiatoranbindungen – Kunststoffrohrsysteme und Systeme aus Verbundwerkstoffen.

Name des akkreditierten Labors und Akkreditierungsnummer:

- ✓ Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników
Oddział Farb i Tworzyw
ul. Chorzowska 50A, 44-100 Gliwice
Numer akredytacji: AB 163.
- ✓ IMA Materialforschung Und Anwendungstechnik
Laboratorium Badań Systemów Rurowych
Wilhelmine-Reichard-Ring 4, 01-109 Dresden
Numer akredytacji: D-PL-13119-02-00

8. Deklarierte Nutzungseigenschaften:

Grundlegende Charakteristiken des Bauerzeugnisses für beabsichtigte Verwendung oder Verwendungen	Deklarierte Nutzungseigenschaften							Bemerkungen
	Fi 12	Fi 14	Fi 15	Fi 16	Fi 17	Fi 18	Fi 20	
Projektdruck für Verwendungs-klasse 2	10	8	8	8	6	6	6	-
Projektdruck für Verwendungs-klasse 4	10	8	8	8	6	6	6	-
Projektdruck für Verwendungs-klasse 5	8	8	6	6	6	6	4	-
Aussehen	Entspricht den Anforderungen							-
Abmessungen	Entspricht den Anforderungen							-
Druckbeständigkeit	Entspricht den Anforderungen							-
Thermische Beständigkeit	Entspricht den Anforderungen							-
Abblätterung	Entspricht den Anforderungen							-
Sauerstoffdurchlässigkeit	Entspricht den Anforderungen							-
Physische und chemische Eigenschaften	Entspricht den Anforderungen							-
Eichung	Entspricht den Anforderungen							-

9. Die Nutzungseigenschaften des oben genannten Erzeugnisses entsprechen allen im Punkt. 8 deklarierten Nutzungseigenschaften. Die vorliegende Staatliche Deklaration der

Nutzungseigenschaften ist herausgegeben (verfasst) gemäß Anordnung vom 16 April 2004 über die Bauerzeugnisse, auf Alleinverantwortung des Produzenten.

10. Die Konzentration von Substanzen, die im Art. 31 oder 33 der Anordnung (WE) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und Rates vom 18 Dezember 2006 aufgelistet sind, überschreiten 0,1% Gewicht im Erzeugnis nicht.

Im Namen des Produzenten hat unterschrieben:

Monika Piekarz
Direktorin für Qualität und Umsetzung

CAPRICORN S.A.
Dyrektor Jakości i Wdrożeń
CZŁONEK ZARZĄDU
Monika Piekarz

Świebodzice, 3.12.2018
(Ort und Ausgabedatum)

.....
(Unterschrift)

Capricorn S.A.
Ciernie 11, 58-160 Świebodzice

Biuro Zarządu
sekretariat@capricorn.pl
tel. +48 74 854 05 16
fax +48 71 722 28 18

Dział Eksportu
sales@capricorn.pl
tel. +48 74 8503 546

Sprzedaż krajowa
zamowienia@capricorn.pl
tel. +48 74 8503 528
+48 74 8503 551

fax +48 74 85 03 535

www.capricorn.pl

NIP: 884-002-16-00, Regon: 891489258
Sąd rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna we Wrocławiu
IX Wydział Gospodarczy KRS: 0000472600,
Wysokość kapitału zakładowego: 400 tys. PLN

ALIOR BANK S.A SWIFT (BIC) ALBPPLPW
IBAN: PL49 1060 0076 0000 3210 0015 3728 (WALUTA PLN)
IBAN: PL65 1060 0076 0000 3210 0015 3731 (WALUTA EUR)
IBAN: PL95 1060 0076 0000 3210 0015 3773 (WALUTA USD)