EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO SERTIFIKATAS

Produktas neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC-U) vamzdžiai

Tipas A1 tipo lygiojo vidinio ir išorinio paviršiaus, "KG":

DN/OD (110, 160, 200, 250, 315, 400) SN4;

DN/OD (110, 160, 200, 250, 315, 400, 500) SN8

Naudojimo paskirtis beslėgiam požeminiam drenažui ir nuotakynui

Eksploatacinės matmenų tikslumas – atitinka;

savybės sujungimų (su tarpinėmis) hermetiškumas – atitinka;

išilginis susitraukimas – atitinka; žiedo standumas – SN4, SN8 klasės; atsparumas smūgiams – atitinka:

- SN 4 klasei (pagal EN ISO 3127 (0 °C)); - SN 8 klasei (pagal EN ISO 3127 (0 °C))

Gamintojas Magnaplast Sp. z o.o.,

Sieniawa Żarska 69, PL-68-213 Lipinki Łużyckie, Lenkija

Gamybos vieta Magnaplast Sp. z o.o.,

Sieniawa Żarska 69, PL-68-213 Lipinki Łużyckie, Lenkija

Reikalavimai LST EN 13476-2:2018+A1:2020

Šis sertifikatas išduotas atlikus STR 1.01.04:2015 sistemai 1+ numatytus veiksmus, ir patvirtina, kad nurodytas produktas atitinka šiame sertifikate išdėstytus reikalavimus.

Numeris SPSC-9095

SESPUBLIK

ATYBOS PRODUKCHOS BILLIKAVIMO CENTRAS

Data 2024-05-15 (pirmą kartą išduotas 2012-05-18)

Galioja 2027-05-15 (informacija www.spsc.lt)

lšduotas Magnaplast Sp. z o.o. Kauno filialas,

Kalvarijos 38, LT-46346 Kaunas,

įmonės kodas 301534622

Direktorius

Egzempliorius Nr. 1

Valdemaras Gauronskis

Statybos produkcijos sertifikavimo centras yra akredituotas Lietuvos Nacionalinio akreditacijos biuro produktų sertifikavimo veiklai standarto ISO/IEC 17065 atitikčiai. Akreditavimo pažymėjimo Nr. LA.03.004.

CERTIFICATION CENTRE OF BUILDING PRODUCTS

Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius, Republic of Lithuania

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

Product Unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) pipes

Type With smooth internal and external surface, type A, "KG":

DN/OD (110, 160, 200, 250, 315, 400), SN4; DN/OD (110, 160, 200, 250, 315, 400, 500), SN8

Intended use Non-pressure underground drainage and sewerage

Performance Dimensional accuracy – conforms;

Tightness of elastomeric ring joints – conforms;

Longitudinal reversion – conforms; Ring stiffness – class SN2, SN4, SN8

Resistance to impact – conforms:

- class SN 4 (according to EN ISO 3127 (0 °C); - class SN 8 (according to EN ISO 3127 (0 °C);

Manufacturer Magnaplast Sp. z.o.o.

Sieniawa Žarska 69, 68-213 Lipinki Lužyckie, Poland

Manufacturing plant Magnaplast Sp. z.o.o.

Sieniawa Žarska 69, 68-213 Lipinki Lužyckie, Poland

Requirements LST EN 13476-2:2018+A1:2020

This certificate issued after performing the actions prescribed for STR 1.01.04:2015 system 1+ and confirms that the above product complies with the requirements set out in this certificate.

Number SPSC-9095

Date | 15-05-2024 (first time issued on 18-05-2012)

Valid until 15-05-2027 (information at www.spsc.lt)

Issued to Magnaplast Sp. z.o.o. Kaunas Branch

Kalvarijos g. 38, LT-46346 Kaunas Company number 301534622

Director /signature/ Valdemaras Gauronskis

/seal of the issuing authority/

Copy No 1

SE Certification Centre of Building Products is product certification body accredited by the National Accreditation Agency under the Ministry of Economy according to LST EN ISO/IEC 17065 (accreditation certificate No LA.03.004) and building product certification body designated by order of the Minister of Environment.