



VÚSAPL, a. s.

Novozámocká 179, Poštový priečinok 59, 949 05 NITRA 5
Tel: 00-421-37-6501 111, fax: 00-421-37-6513 495



Autorizovaná osoba MVRR SR registr. č. SK06
CERTIFIKAČNÝ ORGÁN PRE CERTIFIKÁCIU VÝROBKOV

SK - CERTIFIKÁT ZHODY SK06 – ZSV – 0101

V súlade so zákonom č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky č. 119/2006 Z. z., sa potvrdzuje, že **stavebný výrobok**

Rúry z polypropylénu (PP), ϕ 32 mm až ϕ 110 mm, spájané gumovými tesniacimi krúžkami, kód použitia „B“, systém HT odolný zvýšeným teplotám, pre zvislú odpadovú kanalizáciu vo vnútri budov

je vhodný na nasledovné použitie:

- a) odpadové a kanalizačné potrubia na odvod odpadových vôd (s nízkou a vysokou teplotou) z domácností (vrátane odvetrávania týchto potrubí);
- b) potrubia na dažďovú vodu vnútri konštrukcie budov.

Rúry sú označované kódom „B“, t.j. na použitie vnútri budov a na vonkajších plášťoch budov, ak sú upevnené na stene.

Výrobca: **DYKA Sp. Z o.o., ul. Belgijska 5, 55-221 Jelcz-Laskowice, Poľsko**

Miesto výroby: **DYKA Sp. Z o.o., ul. Belgijska 5, 55-221 Jelcz-Laskowice, Poľsko**

Výrobok je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba SK06 vykonala počiatočné skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatočnú inšpekciu výrobnú a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly a kontrolné skúšky vzoriek odoberaných vo výrobní, na trhu alebo stavbe.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia § 8a zákona, noriem a predpisu:

- **STN EN 1451-1: 2001 Plastové potrubné systémy pre kanalizácie vnútri konštrukcie budov (s nízkou a vysokou teplotou). Polypropylén (PP).**

Časť 1: Požiadavky na rúry, tvarovky a systém (64 3061)

týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly a vlastností výrobku, uvedených na rube certifikátu, ktoré majú vplyv na plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky. Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii zhody č. C 06/07/0002/0902/CO, zo dňa 05. 08. 2008.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa **05. 08. 2008**,

ostáva v platnosti, pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenou normou, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.

V Nitre, dňa 05. 08. 2008



Ing. Katarína Andočová
vedúca Odboru certifikácie výrobkov a inšpekcie
a zástupca autorizovanej osoby SK06



Vlastnosti výrobku:

materiálové vlastnosti granulátu: hmotnostný index toku taveniny (MFR), tepelná stabilita, reakcia na oheň E,

vlastnosti rúr: rozmery, rázová odolnosť (metóda po obvode), pozdĺžne zmašťenie, hmotnostný index toku taveniny (MFR), kruhová tuhosť, vzhľad a vyhotovenie, značenie, farba,

funkčné požiadavky na systém: vodotesnosť, vzduchotesnosť, cyklické zvyšovanie teploty, tesnosť spojov s elastomérovým tesniacim krúžkom.

V Nitre, dňa 05. 08. 2008

Katarína Andočíová

Ing. Katarína Andočíová

vedúca Odboru certifikácie výrobkov a inšpekcie
a zástupca autorizovanej osoby SK06

