



VÚSAPL, a. s.

Novozámocká 179, Poštový priechodok 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 - 0073

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**

Potrubné diely, kompletačné prvky, uzatváracie klapky a guľové ventily z PVC-U spojované lepením alebo závitmi - PN 16, ϕ (16-315) mm

určený na tlakové rozvody pitnej vody a iných médií na nasledujúce použitie:

- na vodovodné potrubia a siete uložené v zemi;
- na dopravu vody nad povrchom, aj v budovách, aj mimo nich

na prepravu vody pod tlakom pri teplote približne 20 °C (studená voda), ktorá je určená na zásobovanie obyvateľov a na všeobecné účely aj na prepravu vody s teplotou do 45 °C vrátane

uvádzaný na trh výrobcom a vyrábaný vo výrobní

PLIMAT - Plásticos Industriais Matos, S.A., Zona Industrial, Lote 35, 2430-959 Marina Grande, Portugalsko

je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba SK 06 vykonala počiatkové skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatkovú inšpekciu výrobnú a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly a kontrolné skúšky vzoriek odoberaných vo výrobní, na trhu alebo na stavbe.

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

- STN EN 1452-1: 2000 - Plastové potrubné systémy na prepravu vody. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U). Časť 1: Všeobecne (64 3212)
- STN EN 1452-3: 2000 - Plastové potrubné systémy na prepravu vody. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U). Časť 3: Tvarovky (64 3212)
- STN EN 1452-4: 2001 - Plastové potrubné systémy na prepravu vody. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U). Časť 4: Armatúry a pomocné príslušenstvo (64 3212)
- STN EN 1452-5: 2001 - Plastové potrubné systémy na prepravu vody. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U). Časť 5: Vhodnosť systému na daný účel (64 3212)
- Nariadenie vlády SR č. 89/2007 Z. z. zo dňa 21.02.2007, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na výrobky určené na styk s vodou určenou na ľudskú spotrebu

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 číslo C 06/06/0019/4105/CF zo dňa 15.06.2007.

Tento certifikát vydaný prvýkrát dňa 15.06.2007 ostáva v platnosti, pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenými normami alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.

V Nitre, dňa 15.06.2007



Mária Porubská
Doc. Ing. Mária Porubská, PhD.
riadiťka Skúšobne
a vedúca autorizovanej osoby SK 06

017221

Vlastnosti výrobku:

vlastnosti materiálu: dlhodobá hydrostatická pevnosť materiálu tvaroviek (hodnota MRS)

vlastnosti tvaroviek: vzhľad a vyhotovenie, farba, rozmery, teplota mäknutia podľa Vicata, odolnosť proti vnútornému tlaku, skúška stláčaním, vzhľad po ohreve, zdravotná neškodnosť na styk s pitnou vodou, označovanie

vhodnosť systému na daný účel: tesnosť zostáv pri krátkodobej a dlhodobej skúške vnútorným hydrostatickým tlakom, tesnosť zostáv pri krátkodobej a dlhodobej skúške podtlakom vzduchu

V Nitre, dňa 15.06.2007



Mária Porubská
Doc. Ing. Mária Porubská, PhD.
riaditeľka Skúšobne
a vedúca autorizovanej osoby SK 06