



INSTITUTE FOR TESTING AND CERTIFICATION, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic
Division CSI – Centre of Civil Engineering



AUTHORIZED BODY NO. 224

Authorization granted by the Decision No. 1/2001 dated 28th January 2021

issues

PRODUCT CERTIFICATE

No. 22 0031 V/AO

In compliance with the provision of Section 5, Subsection 2 of the Government Order No. 163/2002, Collection of Laws, as amended by the Government Order No. 312/2005, Collection of Laws and Government Order No. 215/2016, Collection of Laws (hereafter GO 163), which lays down technical requirements for selected building products, the Authorized Body No. 224 confirms that for the construction product

**Non-plasticized polyvinyl chloride (PVC-U) pipes
ULTRA 16 connected with rubber sealing rings,
d 110 mm - d 500 mm, SN 16 (CR16)**

placed on the market by the company

DYKA s. r. o.

Unhošťská 505, 273 61 Velká Dobrá, Czech Republic

VAT: CZ45792950

from the site of manufacture

DYKA SAS

25 route deBrevillers, 62 140 Sainte Austreberthe, France

it has reviewed the documents submitted, carried out the initial type testing on a sample and assessed the factory production control. The Authorized Body No. 224 ascertained conformity of the product properties with essential requirements of the GO 163, which are specified by technical standard **ČSN EN 13476-2+A1**.

Further, the Authorized Body No. 224 ascertained that the factory production control complies with the submitted technical documentation and ensures that the products placed on the market fulfil the requirements laid down by the above mentioned norms and by the technical documentation pursuant to Section 4, Subsection 3 of the GO 163, as amended.

This Certificate was issued on the basis the Certification Report No. **793501968/2022** dated 2022-01-28 containing conclusions of the assessment, the test results obtained and basic description of the product, as necessary for its identification.

This Certificate remains valid as long as the requirements laid down in the technical documentation and/or norms in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

The Authorized Body No. 224 performs at least once per year a surveillance of the factory production control, takes samples of the product and by the way of testing it finds out, if the product properties comply with the requirements of the norms, according to the Section 5, Subsection 4 of the mentioned Government Order. If the Authorized Body finds any shortcomings it has the right to cancel or amend the Certificate it has issued.

Issued in Zlín on **2022-01-28**



Mgr. Jiří Heš

3 Representative of the Authorized Body No. 224



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství



AUTORIZOVANÁ OSOBA č. 224
Rozhodnutí o autorizaci č. 1/2021 ze dne 28. ledna 2021

vydává

CERTIFIKÁT VÝROBKU **č. 22 0031 V/AO**

V souladu s ustanoveními §5, odst. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a Nařízení vlády 215/2016 Sb. (NV 163), Autorizovaná osoba č. 224 potvrzuje, že u stavebního výrobku

Trubky z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC-U)
ULTRA 16 spojované pryžovými těsníciemi kroužky,
d 110 mm - d 500 mm, SN 16 (CR16)

uváděného na trh společností

DYKA s. r. o.

Unhošťská 505, 273 61 Velká Dobrá, Česká republika

DIČ: CZ45792950

z místa výroby

DYKA SAS

25 route deBrevillers, 62 140 Sainte Austreberthe, Francie

přezkoumala předložené podklady, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila způsob kontroly výrobků a zjistila, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky nařízení vlády, konkretizované v určené normě **ČSN EN 13476-2+A1**.

Autorizovaná osoba č. 224 zjistila, že způsob kontroly výrobků odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky dodávané na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými technickými normami a odpovídaly technické dokumentaci podle §4, odst. 3, NV 163.

Certifikát byl vydán na základě Protokolu o certifikaci č. **793501968/2022** ze dne 28. 1. 2022, který obsahuje závěry zjišťování a ověřování, výsledky zkoušek a základní popis výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v technických předpisech nebo normách, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či způsob kontroly výrobků výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba č. 224 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají normám podle ustanovení §5, odst. 5, výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba č. 224 zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Vydáno ve Zlíně, 28-01-2022



Mgr. Jiří Heš

představitel Autorizované osoby č. 224