

INSTITUTE FOR TESTING AND CERTIFICATION, a.s.

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic Division CSI – Centre of Civil Engineering



BERECHTIGTE STELLE NR. 224

Berechtigungsentscheidung Nr.1/2021 vom 28. Januar 2021

PRODUKTZERTIFIKAT Nr. 13 0958 V/AO/e

In Übereinstimmung mit der Bestimmung § 5, Abschnitt 2 der Regierungsverordnung Nr. 163/2002 Slg. in der Fassung der Regierungsverordnung Nr. 312/2005 Slg. und der Regierungsverordnung Nr. 215/2016 Slg., die technischen Anforderungen an angewählte Bauprodukte festgelegt, die berechtigte Stelle bestätigt, dass sie bei dem Bauprodukt

Ablaufgarnituren (die Spezifikation auf der Rückseite)

gebracht auf den Markt durch die Firma

Alcadrain s.r.o.

Komunardů 1625/35, 170 00 Praha 7 - Holešovice, Tschechische Republik DIČ (Umsatzsteuer-Identifikationsnummer): CZ25655809

der Hersteller

Alcadrain s.r.o.

Lanžhotská 27, 690 02 Břeclav, Tschechische Republik

alle vom Antragsteller vorgelegten Unterlagen überprüfte, eine Anfangsprüfung des Produkttyps durchführte und Produktionskontrollsystem bewertete und stellte fest, dass das oben angeführte Produkt wesentliche Anforderungen der Regierungsverordnung, die in Norma ČSN EN 274-1 konkretisiert sind, erfüllt.

Berechtigte Stelle Nr. 224 hat festgestellt, dass das Produktionskontrollsystem der entsprechenden technischen Dokumentation entspricht und sichert, dass die auf den Markt gebrachten Produkte die durch die Bautechnische Bescheinigung festgelegten Anforderungen erfüllen und der technischen Dokumentation nach §4 Abs. 3 entsprechen Regierungsverordnung Nr. 163.

Dieses Zertifikat ist Teil des Protokolls Nr. **345200857/2022** vom 19-12-2022, das Ermittlungs-, Verifizierungs- und Prüfungsergebnisse sowie für die Produktidentifikation nötige Grundbeschreibung enthält.

Dieses Zertifikat bleibt gültig für die Zeit, in der sich die in technischen Vorschriften oder der verwiesenen Bautechnischen Bescheinigung festgelegten Anforderungen oder Produktionsbedingungen am Herstellungsort oder Produktionskontrollsystem wesentlich nicht ändern.

Die berechtigte Stelle Nr. 224 führt wenigstens einmal in 12 Monaten eine Überwachung über das ordentliche Funktionieren des Produktionskontrollsystems am Herstellungsort durch, zieht Muster von Produkten, führt ihre Prüfungen durch und bewertet, ob die Produkteigenschaften der Bautechnischen Bescheinigung nach der Bestimmung §5, Abs. 4 der o.a. Regierungsverordnung entsprechen. Falls die berechtigte Stelle Mängel feststellt, ist sie berechtigt, das von ihr ausgestellte Zertifikat aufzuheben oder zu ändern.

Ausgestellt in Zlin:

08-11-2013

Änderung e):

19-12-2022

(Ersetzt das Zertifikat Nr. 13 0958 V/AO/d ausgegeben am 21-12-2021)

Mgr. Jiří Heš Vertreter der AO 224

Anhang Nr. I. zum Zertifikat 13 0958 V/AO/e

- Waschbecken von Kunststoffen Typ: A41, A410, A41P, A410P, A411, A42, A420, A42P, A420P, A421, A43, A430, A43P, A430P, A431, A413, A434, A41R, A41PR, A42R
- Waschbecken von Metallen Typ: A432, A437, A4320, A4320BLACK
- Spülbecken Typ: A441 Ø50/40, A441P Ø50/40, A442 Ø50/40, A442P Ø50/40, A443 Ø50/40, A443P Ø50/40, A444 Ø50/40, A444P Ø50/40, A446 Ø50/40, A446P Ø50/40, A447 Ø50/40, A447P Ø50/40, A448 Ø50/40, A448P Ø50/40, A449 Ø50/40, A449P Ø50/40, A453P, A454P, A456P, A464Ø50
- Pissoir Typ: A45A, A45B, A45C
- Universal Typ: A873, A438
- Duschwännchen Typ: A46 Ø50, A46 Ø60, A461 Ø50, A462 Ø40A, A462 Ø50, A47B Ø50, A47B Ø60, A47CR Ø50, A47CR Ø60, A48, A49 (alle Arten), A465Ø50, A465C Ø50, A465BLACK Ø50, A466, A503KM
- Wanne Typ: A501, A502, A51B, A51BM, A51CR, A51CRM, A564CRM, A55 (alle Arten),
 A566 (alle Arten), A505KM, A504KM, A508KM, A550K, A550KM, A551K, A551KM, A552K,
 A552KM, A505CRM, A564KM, A565CRM, A565KM, A55ANTIC, A55BLACK, A553K,
 A553KM1, A564 (alle Arten), A565CRM1, A565CRM2, A565CRM3, A565KM1, A565KM3,
 A504CKM, A505CKM, A508CKM, A509CKM
- Rohrförmigen Typ: A80 Ø40, A80 Ø50, A81 Ø40, A81 Ø50, A82 Ø40, A82 Ø50, A83 Ø50/40, A84 Ø50/40, A800 Ø40, A800 Ø50, A810 Ø40, A810 Ø50, A820 Ø40, A820 Ø50, A830 Ø50/40, A840 Ø50/40, A464Ø50, A870P Ø40, A8000, A872P
- Geruchsverschluss Typ: A53 Ø40, A53 Ø50, A53 6/4", A53 7/4"
- Abfall-Ventil, Auslass von Kunststoffen Typ: A30 Zwischenstück 6/4", A312, A31P, A31, A300, A32, A33, A33P, A331, A34, A37, A38
- Abfall-Ventil, Auslass von Metallen Typ: A439, A391, A392 (alle Arten), A393, A394, A395, A395B, A396, A396BLACK, A39, A390
- Kondensierend- Typ: AKS2, AKS3.

TORIZOVANÁ OSOBA PO TESTOVANÁ A CERTANA

Mgr. Jiří Heš Vertreter der AO 224

Änderung e):

19-12-2022