



BERECHTIGTE STELLE NR. 224

**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín,
Tschechische Republik**

Berechtigungsentscheidung Nr. 2/2014 vom 10. März 2014

**PRODUKTZERTIFIKAT
Nr. 13 0958 V/AO/c**

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

**Ablaufgarnituren
(die Spezifikation auf der Rückseite)**

gebracht auf den Markt durch die Firma

Alca plast, s. r. o.

**Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město, 110 00 Praha 1, Tschechische Republik
DIČ (Umsatzsteuer-Identifikationsnummer): CZ25655809**

von der Herstellungsstelle

Alca plast, 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 **CSN EN 274-1** konkretisiert sind, erfüllt.

Berechnigte 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 in Normen festgelegten Anforderungen erfüllen und der technischen Dokumentation nach §4 Abs. 3 entsprechen.

Dieses Zertifikat ist Teil des Protokolls Nr. **343506734/2018** vom 17-08-2018, dass 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 berechnigte Stelle Nr. 224 führt wenigstens einmal in 12 Monaten eine Überwachung über das ordentliche Funktionieren des Produktionskontrollsystems am Herstellungsort durch, nach der Bestimmung § 5a der o.a. Regierungsverordnung entsprechen. Falls die berechnigte Stelle Mängel feststellt, ist sie berechnigt, das von ihr ausgestellte Zertifikat aufzuheben oder zu ändern.

Ausgestellt in Zlín: **08-11-2013**
Änderung c): **17-08-2018**




RNDr. Radomír Čevelík
Vertreter der AO 224.

(Ersetzt das Zertifikat Nr. 13 0958 V/AO/b ausgegeben am 16-02-2015)

- **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
- **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, A464Ø50
- **Pissoir** – Typ: A45A, A45B, A45C
- **Universal** – Typ: A873, A438
- **Duschwännchen** – Typ: A46 Ø50, A46 Ø60, A461 Ø50, A462 Ø40A, A47B Ø50, A47B Ø60, A47CR Ø50, A47CR Ø60, A48, A49B, A49CR, A49K, A49KMAT, A49ANTIC, A465Ø50, A466, A503KM
- **Wanne** – Typ: A501, A502, A51B, A51BM, A51CR, A51CRM, A564CRM, A55K, A55KM, A566 (alle Arten), A505KM, A504KM, A508KM, A550K, A550KM, A551K, A551KM, A552K, A552KM, A505CRM, A509KM, A564KM, A565CRM, A565KM, A55ANTIC, A55BLACK, A553K, A553KM1, A564CRM1, A564CRM2, A564CRM3, A564KM1, A564KM3, A565CRM1, A565CRM2, A565CRM3, A565KM1, A565KM3
- **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, A300, A32, A33, A33P, A331, A34, A37, A38
- **Abfall-Ventil, Auslass - von Metallen** – Typ: A439, A391, A392, A392B, A392ANTIC, A392BLACK, A393, A394, A395, A395B, A39, A390
- **Kondensierend**– Typ: A439, A391, A392, A392B, A392ANTIC, A392BLACK, A393, A394, A395, A395B, A39, A390

