

## LEISTUNGSERKLÄRUNG – ALDOP 10

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

### Unterbaubecken, Version 1.1 / 2017

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Emaillierte Becken zur Montage unter eine Platte, die an der Wand oder auf Möbeln befestigt wird.
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Eindeutige Identifizierung (Artikelname und -nummer) anhand des auf der Verpackung angebrachten Aufklebers möglich.
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Waschbecken - Sanitärausstattungsgegenstand, der vorzugsweise für das Reinigen der oberen Körperteile vorgesehen ist, mit einem oder mehreren Becken, jedes mit einem Ablaufloch, mit oder ohne Überlauf und mit oder ohne Armaturenloch (-löcher) ausgestattet.
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Alape GmbH  
Am Gräbicht 1-9  
38644 Goslar
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht zutreffend
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 4
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Nicht zutreffend
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: Nicht zutreffend

### 9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale            | Leistung    | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---------------------------------|-------------|--|
| Reinigbarkeit (CA)              | Bestanden   | EN 14688:2006                          |
| Statische Belastbarkeit (LR)    | NPD         | EN 14688:2006                          |
| Abflusswert des Überlaufes (OF) | CL00 / CL25 | EN 14688:2006                          |
| Dauerhaftigkeit (DA)            | Bestanden   | EN 14688:2006                          |

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



**Carsten Müller**  
Geschäftsführer

Alape GmbH, Germany  
Goslar, 31.03.2017

## LEISTUNGSERKLÄRUNG – ALDOP 10

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Unterbaubecken Version 1.1 / 2017

| Artikelnummer | Artikelname | Techn. Spezifikation | Wesentliche Eigenschaften |
|---------------|-------------|----------------------|---------------------------|
| 2030 5xx xxx  | UB.K325     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2030 7xx xxx  | UB.K325     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2031 5xx xxx  | UB.K400     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2031 7xx xxx  | UB.K400     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2032 5xx xxx  | UB.K450     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2032 7xx xxx  | UB.K450     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2110 5xx xxx  | UB.O425     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2110 7xx xxx  | UB.O425     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2111 5xx xxx  | UB.O525     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2111 7xx xxx  | UB.O525     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2217 5xx xxx  | UB.TA700    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2250 5xx xxx  | UB.R585     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2250 7xx xxx  | UB.R585     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2251 5xx xxx  | UB.R800     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2251 7xx xxx  | UB.R800     | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2255 5xx xxx  | UB.SR650    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2255 7xx xxx  | UB.SR650    | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 2258 5xx xxx  | UB.RE700.4  | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 2312 5xx xxx  | UB.Q450     | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3226 5xx xxx  | UB.ME500    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3226 7xx xxx  | UB.ME500    | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 3227 5xx xxx  | UB.ME750    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3227 7xx xxx  | UB.ME750    | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 3228 5xx xxx  | UB.ME1000   | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3228 7xx xxx  | UB.ME1000   | EN 14688:2006 – CL25 | CA – OF – DA              |
| 3223 5xx xxx  | UB.KE325    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3224 5xx xxx  | UB.KE375    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3225 5xx xxx  | UB.KE400    | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3505 5xx xxx  | UB.SO450.1  | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |
| 3506 5xx xxx  | UB.SO450.2  | EN 14688:2006 – CL00 | CA – DA                   |

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



**Carsten Müller**  
Geschäftsführer

Alape GmbH, Germany  
Goslar, 31.03.2017