

## Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) No 305/2011  
Geändert durch die von der Kommission delegierte Verordnung (EU) No 574/2014

No: **FL-00003**

**Für den Systemaufbau: Flowfast BC UNI bestehend aus:**

- Grundierung:** Flowfast 101 Standard Primer, Flowfast 107 Ceramic-Metal Primer, Flowfast 108 Damp Primer, Naturquarz
- Beschichtung:** Flowfast 205 Standard Binder + SNL/LDE Filler, Naturquarz
- Versiegelung:** Flowfast 304 Standard Seal (pigmentiert), Flowfast 305 Standard Seal LV (pigmentiert) oder Flowfast 319 Flexible Seal (pigmentiert)

Wie in unseren technischen Datenblättern und in der Anwendungsanleitung beschrieben.

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Flowfast BC UNI**

2. Verwendungszweck(e):

**Fussboden in Innenräumen**

3. Hersteller:

**Alteco Technik GmbH  
Raiffeisenstrasse 16, D-27239 Twistingen  
Germany**

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

**System 4  
System 3 (Brandverhalten)**

5. A) Harmonisierte Norm

**EN 13813:2003**

- B) Notifizierte Stelle

CE **N/A**

UKCA **N/A**

6. Erklärte Leistung(en) für **Flowfast BC UNI**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	<b>EN 13813:2003</b>
Abriebfestigkeit	AR0.5	
Schlagfestigkeit	IR4	
Haftzugfestigkeit	B2.0	
Brandverhalten	C <sub>fi</sub> – s1	


Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Maik Blohm**

Ort **Twistringen, Deutschland**

am **10.11.2021**

i.V.   
\_\_\_\_\_  
(Unterschrift)

CE- Kennzeichnung

<b>CE</b>	
<b>Alteco Technik GmbH</b> <b>Raiffeisenstrasse 16, D-27239 Twistringen</b> <b>Germany</b>	
<b>21</b>	
<b>DoP no FL-00003</b>	
<b>EN 13813: 2002</b>	
Fussboden in Innenräumen	
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Abriebfestigkeit	AR0.5
Schlagfestigkeit	IR4
Haftzugfestigkeit	B2.0
Brandverhalten	C <sub>fi</sub> - s1

UKCA- Kennzeichnung

<b>UK CA</b>	
<b>Alteco Technik GmbH</b> <b>Raiffeisenstrasse 16, D-27239 Twistringen</b> <b>Germany</b>	
<b>21</b>	
<b>DoP no FL-00003</b>	
<b>EN 13813: 2002</b>	
Fussboden in Innenräumen	
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Abriebfestigkeit	AR0.5
Schlagfestigkeit	IR4
Haftzugfestigkeit	B2.0
Brandverhalten	C <sub>fi</sub> - s1