



Pneumatit®

bringt Leben
in Beton

Leistungserklärung

Kenn-Nr. ETA16/0551-1-2017-1-A

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

für die im Werk „Rheinau“ hergestellten Typ-I-Zusatzstoffe für Beton, Estrich und Estrichmörtel
– wässrige Lösung

1. Kenncode der Produkttypen:

01-ETA16/0551-1-2017-1-A	Pneumatit®-...
--------------------------	----------------

2. Typ-I-Zusatzstoffe für Beton, Estrich und Estrichmörtel – wässrige Lösung
nach ETA-16/0551

3. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Pneumatit AG
Klosterplatz 1
CH-8462 Rheinau

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß
Anhang V:
System 2+

5. EAD:

260007-00-0301 Europäisches Bewertungsdokument für Typ-I-Zusatzstoffe für Beton, Estrich
und Estrichmörtel – wässrige Lösung, Ausgabe Juli 2016

ETA:

16/0551 Typ-I-Zusatzstoffe für Beton, Estrich und Estrichmörtel – wässrige Lösung vom
22.08.2016

Technische Bewertungsstelle:
OIB Österreichisches Institut für Bautechnik

Die notifizierte Stelle (MA 39, 1139) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen
Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der
werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes
ausgestellt:

**Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1139-CPR-0611/17**

6. Erklärte Leistung:

Die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis
ETA16/0551-1-2017-1-A aufgeführt.

7. Die Leistung der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß
Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Rheinau, 25. Januar 2021

Markus Sieber
Firmenleiter



Anhang

Sortenverzeichnis ETA16/0551-1-2017-1-A

Erklärte Leistung zu den wesentlichen Merkmalen nach der harmonisierten technischen Spezifikation ETA 16/0551

Wesentliche Merkmale	Leistung
Sortennummer	01
<i>Schädliche Bestandteile - Farbe</i>	<i>Hellblau</i>
<i>Schädliche Bestandteile - Schwebstoffe</i>	<i>Keine Schwebstoffe</i>
<i>Schädliche Bestandteile - Geruch</i>	<i>Geruchslos</i>
<i>pH-Wert</i>	<i>6,95</i>
<i>Chloride (mg/l)</i>	<i>40</i>
<i>Sulfate (mg/l)</i>	<i>100</i>
<i>Blei (mg/l)</i>	<i>< 0,01</i>
<i>Zink (mg/l)</i>	<i>0,015</i>
<i>Na₂O-Äquivalent (mg/l)</i>	<i>64</i>
<i>Gesamtkohlenstoff (mg/l)</i>	<i>54</i>
<i>Erstarrungszeiten (min)</i>	<i>bestanden</i>
<i>Druckfestigkeit (MPa)</i>	<i>bestanden</i>
<i>Jahr, in dem die CE-Kennzeichnung erstmals angebracht wurde</i>	<i>2017</i>