



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

---

Nr.: 678

---

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**VANDEX AM 10**

---

Verwendungszweck(e):

Zusatzstoff als Dichtmittel für Beton– EN 934-2:T9

---

Hersteller:

**Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.**  
**Industriestraße 21**  
**DE-21493 Schwarzenbek**

---

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

---

Harmonisierte Norm:

EN 934-2:2009+A1:2012

---

Notifizierte Stelle(n):

Materialforschungs-und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar  
(MFPA Weimar)  
Identification no. 0992

---



Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	$\leq 0,1 \text{ M } \%$	System 2+	EN 934-2:2009 +A1:2012
Alkaligehalt	$\leq 10,5 \text{ M } \%$		
Korrosionsverhalten	$\leq 10 \text{ [ } \mu\text{A/cm}^2\text{] acc. nach EN 480-14}$		
Druckfestigkeit	Nach 28 Tagen: Prüfmischung $\geq 85 \%$ der Kontrollmischung		
Kapillare Wasseraufnahme	Nach 7 Tagen: Prüfmischung $\leq 50 \%$ im Vergleich zur Kontrollmischung		
Kapillare Wasseraufnahme	Nach 28 Tagen: Prüfmischung $\leq 60 \%$ der Kontrollmischung		
Luftgehalt	Prüfmischung $\leq 2 \%$ Volumenanteil über der Kontrollmischung		
Gefährliche Substanzen	s. Sicherheitsdatenblatt REACH		

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Schwarzenbek, 28.01.2021

Walter Geyer, Prokurist

Ausgabe: Januar 2021