

## Leistungserklärung

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

**Nr. 481-2**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Uni-Reparaturmörtel epasit u**

2. Verwendungszweck:

**Mineralischer Mörtel zum Ausbessern und  
Reparieren von Beton und Zementputzen**

3. Herstellers:

**epasit GmbH Spezialbaustoffe  
Sandweg 12-14  
D-72119 Ammerbuch-Altingen**

**Tel. +49 7032 2015-0**

**Fax: +49 7032 2015-21**

**E-Mail: [info@epasit.de](mailto:info@epasit.de)**

**[www.epasit.de](http://www.epasit.de)**

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

**System 4**

5. Harmonisierte Norm:

**EN 998-1:2016**

6. Notifizierende Stelle:

**Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsstelle Baden-Württemberg  
(BÜV-ZERT BaWü) Ostfildern, Zertifizierungsstelle 0788**

## Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung
Luftgehalt	< 20 Vol.-%
Trockenrohdichte	1700 ± 50 kg/m <sup>3</sup>
Druckfestigkeit / Klasse	CS IV (≥ 6,0 N/mm <sup>2</sup> )
Haftzugfestigkeit	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> , Bruchbild A
Brandverhalten	A1
Kapillare Wasseraufnahme	W2 (≤ 0,20 kg/m <sup>2</sup> min <sup>1/2</sup> )
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 100
Dauerhaftigkeit	LNB
Wärmeleitfähigkeit	LNB

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Erich Seufert Geschäftsführer

**epasit**  
Spezialbaustoffe  
Sandwex 12-14  
D-72119 Ammerbuch-Altlingen  
Tel: +49 (0)7032-2015-0  
Fax: +49 (0)7032-2015-21  
info@epasit.de \* (Unterschrift) www.epasit.de

Ammerbuch-Altlingen, 12.03.2020