

## LEISTUNGSERKLÄRUNG    CPR-105/2020    DP132DE20490401

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Diathonite Deumix<sup>+</sup>**
2. Verwendungszweck: **Normalmauermörtel zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen.**
3. Hersteller: **Diasen Srl - zona Ind.le Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN) – www.diasen.com**
4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 2+.**
5. Harmonisierte Norm: **EN 998-2:2016**  
Notifizierte Stelle: **ABICert – Identifikationsnummer: 1982**
6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeit	M 5
Verbundfestigkeit:	0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)
Chloridgehalt	0,015%
Brandverhalten	Klasse A1
Wasseraufnahme	0,63 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )
Wasserdampfdurchlässigkeit	$\mu = 4$
Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda_{10,dry}$ )	0,055 W/m*K
Dauerhaftigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	s. SDB

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: **Diego Mingarelli (Geschäftsführer)**  
Sassoferrato, 30/11/2020

DiaSen srl  
 Z. Ind.le Berbentina, 5  
 60041 Sassoferrato (AN)  
 P. IVA/C.S. 01553210426

### DIASEN srl

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY  
 Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - diasen@diasen.com - www.diasen.com  
 PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933  
 Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.



 <b>1982</b>	 <b>Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) – Italy</b> <b>www.diasen.com</b>
<p style="text-align: center;"><b>20</b>  <b>CPR-105/2020</b>  <b>EN 998-2</b>  <b>DIATHONITE DEUMIX<sup>+</sup></b>  <i>Normalmauermörtel zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen</i></p>	
<p>Druckfestigkeit</p> <p>Verbundfestigkeit:</p> <p>Chloridgehalt</p> <p>Brandverhalten</p> <p>Wasseraufnahme</p> <p>Wasserdampfdurchlässigkeit</p> <p>Wärmeleitfähigkeit (<math>\lambda_{10, dry}</math>)</p> <p>Dauerhaftigkeit</p> <p>Gefährliche Substanzen</p>	<p>M 5</p> <p>0,15 N/mm<sup>2</sup> (Tabellenwert)</p> <p>0,015%</p> <p>Klasse A1</p> <p>0,63 kg/(m<sup>2</sup>min<sup>0,5</sup>)</p> <p><math>\mu = 4</math></p> <p>0,055 W/m*K</p> <p>NPD</p> <p>s. SDB</p>

DIASEN stellt die aktuelle Anlage zusammen mit der Leistungserklärung bereit, um die Benutzung der CE-Kennzeichnung für die internationalen Kunden zu vereinfachen. Die beigefügte CE-Kennzeichnung kann geringfügig von der auf der jeweiligen Verpackung oder Dokumentation abgedruckten Kennzeichnung abweichen. Ursachen hierfür sind:

- Grafik Anpassungen aufgrund von Platzmangel auf der Verpackung oder dem verwendeten Druckverfahren,
- Andere Ausdrucksweise (die gleiche Verpackung kann von mehreren Ländern geteilt werden),
- Das Produkt ist bereits auf Lager, wenn die Aktualisierung der CE-Kennzeichnung durchgeführt wird,
- Druckfehler.

**DIASEN srl**

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY  
 Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - diasen@diasen.com - www.diasen.com

PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933  
 Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

