

**LEISTUNGSERKLÄRUNG      CPR-126/2020      DP065DE21041901**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Thermo M10.**
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 10
Verbundfestigkeit:	0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)
Chloridgehalt	NPD
Brandverhalten	0,026 ± 0,002 %
Wasseraufnahme	Klasse A1
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,50 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )
Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda_{10,dry}$ )	$\mu < 15$
Dauerhaftigkeit	0,244 W/m*K
Gefährliche Substanzen	NPD
Druckfestigkeit	s. SDB



Brandverhaltensklasse ohne Testbedarf deklariert, Konformität entsprechend der Kommissionsentscheidung 96/603/EG einschließlich weiterer Änderungen. Organischer Gehalt insgesamt <1.

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



 <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-126/2020</b>  <b>EN 998-2</b>  <b>THERMO M10</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Normalmauermörtel zur Verwendung in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen</i></p>																					
<table> <tr> <td>Druckfestigkeit</td> <td>M 10</td> </tr> <tr> <td>Verbundfestigkeit:</td> <td>0,15 N/mm<sup>2</sup> (Tabellenwert)</td> </tr> <tr> <td>Chloridgehalt</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td>0,026 ± 0,002 %</td> </tr> <tr> <td>Wasseraufnahme</td> <td>Klasse A1</td> </tr> <tr> <td>Wasserdampfdurchlässigkeit</td> <td>0,50 kg/(m<sup>2</sup>min<sup>0,5</sup>)</td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit (<math>\lambda_{10,dry}</math>)</td> <td><math>\mu &lt; 15</math></td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit</td> <td>0,244 W/m*K</td> </tr> <tr> <td>Druckfestigkeit</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Gefährliche Substanzen</td> <td>s. SDB</td> </tr> </table>		Druckfestigkeit	M 10	Verbundfestigkeit:	0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)	Chloridgehalt	NPD	Brandverhalten	0,026 ± 0,002 %	Wasseraufnahme	Klasse A1	Wasserdampfdurchlässigkeit	0,50 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )	Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda_{10,dry}$ )	$\mu < 15$	Dauerhaftigkeit	0,244 W/m*K	Druckfestigkeit	NPD	Gefährliche Substanzen	s. SDB
Druckfestigkeit	M 10																				
Verbundfestigkeit:	0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)																				
Chloridgehalt	NPD																				
Brandverhalten	0,026 ± 0,002 %																				
Wasseraufnahme	Klasse A1																				
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,50 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )																				
Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda_{10,dry}$ )	$\mu < 15$																				
Dauerhaftigkeit	0,244 W/m*K																				
Druckfestigkeit	NPD																				
Gefährliche Substanzen	s. SDB																				

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.

