

## Leistungserklärung

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

### HENSOTHERM® M 2000

LE\_M2000\_DE\_V01\_01

- |   |   |
|---|---|
| <b>1. Produkttyp</b><br>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps  | <b>HENSOTHERM® M 2000</b>   |
| <b>2. Typ</b><br>Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifizierung des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4   | Chargennummer siehe Verpackung  |
| <b>3. Verwendungszweck</b><br>oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation des Herstellers.                     | HENSOTHERM® M 2000 dient der Aufrechterhaltung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Massivbau-Wand- oder Massivbau-Deckenkonstruktionen in den Bereichen, in denen Versorgungsleitungen einzeln oder in Kombination durchgeführt werden.   |
| <b>4. Name, eingetragener Handelsname</b><br>oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5   | Rudolf Hensel GmbH<br>Lack- und Farbenfabrik<br>Lauenburger Landstraße 11<br>21039 Börnsen  |
| <b>5. Kontaktanschrift</b><br>Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist.                           | Nicht relevant (siehe 4)  |
| <b>6. AVCP</b><br>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungserklärung (AVCP) des Bauproduktes gemäß CPR, Anhang V  | System 1  |
| <b>7. Notifizierte Stelle (hEN)</b><br>Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst ist                              | Nicht relevant  |
| <b>8. Notifizierte Stelle (ETA)</b><br>Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung (ETA) ausgestellt worden ist | Europäisch Technische Bewertung ETA 20/1325 erstellt von ETA-Danmark A/S. EAD 350454-00-1104, September 2017, wurde als Europäisches Bewertungsdokument (EAD) verwendet. Die technische Bewertungsstelle 0761 führt die Überwachung gemäß Annex V System 1 durch und hat die EG-Konformitätserklärung 0761-CPR-0977 erstellt. |

## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation
Feuerwiderstand	Siehe Anlage A der ETA 20/1325	EN 13501-2
Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1
Abgabe gefährlicher Stoffe	Nutzungskategorien: IA1, S/W2 Herstellereklärung	Herstellereklärung & EN 16516
Dauerhaftigkeit	Typ Z1	EAD 350454-00-1104, Absatz 2.2.9

10. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

### Hinweis:

Neben den Leistungserklärungen zu unseren Produkten HENSOTHERM® und HENSOMASTIK® erhalten Sie auch Zulassungen, Technische Bewertungen, Technische Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter als PDF zum Download auf [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de). Für Rückfragen zu unseren Produkten wenden Sie sich bitte telefonisch an die Technische Beratung unter +49 40 721062-44.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Börnsen, 04.05.2021



Volker Thewes  
Geschäftsführer



ppa. Anja Peter (Dipl.-Ing. FH)  
Technische Leitung

Die vorstehenden Informationen entsprechen dem letzten Stand unserer technischen Prüfungen und Erfahrungen bei der Verwendung dieses Produktes. Der Käufer/Anwender ist dadurch nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Materialien in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Aus der Verwendung dieses Produktes zu anderen Zwecken oder in anderer als der hier beschriebenen Weise ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung, können aus dadurch entstandenen Schäden keine rechtlichen Ansprüche gegen uns erhoben werden. Da wir keinen Einfluss auf die Objektbedingungen und die unterschiedlichen Faktoren haben, die die Verarbeitung und Verwendung unseres Produktes beeinflussen können, kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Informationen, noch aus einer mündlichen Beratung durch einen unserer Mitarbeiter begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt das jeweils aktuelle Technische Merkblatt, anzufordern bei der Rudolf Hensel GmbH oder herunter zu laden unter [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de).

© Rudolf Hensel GmbH

Seite 2 von 2

**RUDOLF HENSEL GMBH**

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11  
21039 Börnsen | Germany

Tel. +49 (0) 40/72 10 62-10  
Fax +49 (0) 40/72 10 62-52

E-Mail: [info@rudolf-hensel.de](mailto:info@rudolf-hensel.de)  
Internet: [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de)

