

## Leistungserklärung

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

### HENSOMASTIK® Acrylic für Einzeldurchführungen

#### LE\_Acrylic\_EL\_DE\_V01\_01

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1. Produkttyp</b><br/>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</p> <p><b>2. Typ</b><br/>Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifizierung des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4</p> <p><b>3. Verwendungszweck</b><br/>oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation des Herstellers.</p> <p><b>4. Name, eingetragener Handelsname</b><br/>oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5</p> <p><b>5. Kontaktanschrift</b><br/>Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist.</p> <p><b>6. AVCP</b><br/>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungserklärung (AVCP) des Bauprodukts gemäß CPR, Anhang V</p> <p><b>7. Notifizierte Stelle (hEN)</b><br/>Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst ist</p> <p><b>8. Notifizierte Stelle (ETA)</b><br/>Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäisch Technische Bewertung (ETA) ausgestellt worden ist</p> | <p><b>HENSOMASTIK® Acrylic für Einzeldurchführungen</b></p> <p>Chargennummer siehe Verpackung</p> <p>HENSOMASTIK® Acrylic ist ein gebrauchsfertiger, flexibler, weißer Acryldichtstoff, der speziell für eine ausgezeichnete Feuerbeständigkeit und gute akustische Dämmung entwickelt wurde. HENSOMASTIK® Acrylic wird in Kartuschen oder im Schlauchbeutel geliefert und zur Abschottung von Metallrohren, brennbaren Rohren und Aluverbundrohren sowie elektrischen Leitungen verwendet, um die Feuerbeständigkeit von Leicht- und Massivbau Wandkonstruktionen sowie Massivdecken wiederherzustellen, die mit Öffnungen für die Durchführung von Versorgungsleitungen versehen wurden.</p> <p>Rudolf Hensel GmbH<br/>Lack- und Farbenfabrik<br/>Lauenburger Landstraße 11<br/>21039 Börnsen</p> <p>Nicht relevant (siehe 4)</p> <p>System 1</p> <p>Nicht relevant</p> <p>Europäisch Technische Bewertung ETA 22/0654 erstellt von ETA-Danmark A/S am 21.10.2022. EAD 35005-00-1104 aus 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-1170 erstellt.</p> |
|---|---|

## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation									
Feuerwiderstand	Siehe ETA 22/0654	EN 13501-2									
Brandverhalten	Klasse E	EN 13051-1									
Abgabe gefährlicher Stoffe	<p>Die Produktspezifikation enthält keine gefährlichen Stoffe, die in Anhang XVII der REACH-Verordnung und der ECHA-Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe aufgeführt sind.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Nach 3 Tagen [mg/m<sup>3</sup>]</th> <th>Nach 28 Tagen [mg/m<sup>3</sup>]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VOC</td> <td>≤ 150 µg/m<sup>3</sup></td> <td>≤ 20 µg/m<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>SVOC</td> <td>≤ 5 µg/m<sup>3</sup></td> <td>≤ 5 µg/m<sup>3</sup></td> </tr> </tbody> </table>		Nach 3 Tagen [mg/m <sup>3</sup> ]	Nach 28 Tagen [mg/m <sup>3</sup> ]	VOC	≤ 150 µg/m <sup>3</sup>	≤ 20 µg/m <sup>3</sup>	SVOC	≤ 5 µg/m <sup>3</sup>	≤ 5 µg/m <sup>3</sup>	Herstellererklärung und EN 16516
	Nach 3 Tagen [mg/m <sup>3</sup> ]	Nach 28 Tagen [mg/m <sup>3</sup> ]									
VOC	≤ 150 µg/m <sup>3</sup>	≤ 20 µg/m <sup>3</sup>									
SVOC	≤ 5 µg/m <sup>3</sup>	≤ 5 µg/m <sup>3</sup>									
Dauerhaftigkeit	<p>Nutzungskategorie: Typ Y<sub>1</sub>                      (schließt Typen Y<sub>2</sub>, Z<sub>1</sub> und Z<sub>2</sub> ein).</p> <p>Nach vollständiger Aushärtung ist HENSOMASTIK® Acrylic mit den meisten Anstrichen überstreichbar, z. B. Dispersionsfarben, Alkydharze, Epoxidharz oder Polyurethanacrylat, ohne Einfluss auf die Oberflächenhärte oder die Brandschutzeigenschaften.</p>	EAD 350454-00-1104									

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 Bewertungen der Leistungserklärung sind die technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter für unsere HENSOTHERM®- und HENSOMASTIK®-Produkte integrale Bestandteile der Leistungserklärung und stehen als pdf-Download auf [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de) zur Verfügung. Für Rückfragen zu unseren Produkten wenden Sie sich bitte telefonisch an die Technische Beratung unter (040) 721062-44.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Börnsen, 22.03.2023

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 3 von 3

**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)

