

Leistungserklärung

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

HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystem EI 60

LE Nr. DE 2015-10-001 HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystem EI 60

- | | |
|--|---|
| <p>1. Produkttyp
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</p> | <p>HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystem EI 60</p> |
| <p>2. Typ
Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes
Kennzeichen zur Identifizierung des Bauproduktes
gemäß Artikel 11 Absatz 4</p> | <p>Chargennummer siehe Verpackung</p> |
| <p>3. Verwendungszweck
oder vorgesehene Verwendungszwecke des
Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten
technischen Spezifikation des Herstellers</p> | <p>Die Kombiabschottung wird zum Schließen von
Öffnungen in feuerwiderstandsfähigen Wänden und
Decken durch die Installationen hindurchgeführt
wurden verwendet und dient der Aufrechterhaltung
der Feuerwiderstandsfähigkeit der Wand oder Decke
im Bereich der Durchführungen. Die Kombi-
abschottung erreicht abhängig von der Einbau-
situation die Feuerwiderstandsklasse EI60 und EI90.</p> |
| <p>4. Name, eingetragener Handelsname
oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des
Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5</p> | <p>Rudolf Hensel GmbH, Lack- und Farbenfabrik,
Lauenburger Landstraße 11
21039 Börnsen Germany</p> |
| <p>5. Kontaktanschrift
Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des
Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel
12 Absatz 2 beauftragt ist</p> | <p>Nicht relevant (siehe 4)</p> |
| <p>6. AVCP
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung
der Leistungserklärung (AVCP) des Bauproduktes gemäß
CPR, Anhang V</p> | <p>System 1</p> |
| <p>7. Notifizierte Stelle (hEN)
Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein
Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten
Norm erfasst ist</p> | <p>Nicht relevant</p> |
| <p>8. Notifizierte Stelle (ETA)
Im Falle der Leistungserklärung (DoP), die ein
Bauprodukt betrifft, für das eine Europäisch Technische
Zulassung (ETA) ausgestellt worden ist</p> | <p>Europäisch Technische Zulassung ETA-15/0294 erstellt
von UL International (UK) auf Basis ETAG 026-2.
Die Überwachung wird von der technischen
Bewertungsstelle 0761-CPR gemäß Annex V System 1
durchgeführt und hat die EG-Konformitätserklärung
0761-CPR-0509 erstellt.</p> |

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. +49 (0) 40/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax +49 (0) 40/72 10 62-52

E-Mail: info@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de



HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystem EI 60

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation
Brandverhalten	Siehe Annex A ETA 15/0294	EN 13501-1
Feuerwiderstand	Kunststoffrohre: EI60 und EI90 Metallrohre: EI60 und EI90 Kabel: EI60 Siehe Annex A ETA 15/0294	EN 1366-2 und 13501-2
Abgabe gefährlicher Stoffe	Keine, als gefährliche Substanzen in der Liste der Europäischen Kommission eingetragenen Stoffe enthalten	
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Typ X	ETAG 026-2 und EOTA TR 024

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Volker Thewes
Geschäftsführung

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

Börnsen, 27. Juni 2016

Hinweis: Neben den Leistungserklärungen zu unseren Produkten **HENSOTHERM®** und **HENSOMASTIK®** erhalten Sie auch die Zulassungen, Technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter als PDF zum Download auf www.rudolf-hensel.de
Für Rückfragen zu unseren Produkten steht Ihnen unsere Technische Beratung telefonisch unter **040 / 72 10 62-44** zur Verfügung.

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
Internet: www.rudolf-hensel.de

