



## Leistungserklärung

Nr. LE 06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

**Wandbekleidung aus geschäumtem PVC mit einer Auskleidung aus Cellulosefaser oder Cellulose und Polyesterfaser**

2. Typen-, Chargen-, Seriennummer oder sonstige Kennzeichnung zur Identifikation des Bauproduktes:

**s. Etikett**

3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:

**Wandbekleidungsprodukt in Rollenform nach EN 235, das vorrangig zu dekorativen Zwecken an Innenwände, Trennwände oder Decken angeklebt wird.**

4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Kontaktanschrift des Herstellers:

**Tapetenfabrik Gebr. Rasch GmbH + Co. KG, Raschplatz 1, 49565 Bramsche, Germany**

5. Ggf. Name und Anschrift des Bevollmächtigten:

**Nicht relevant**

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

**System 3 (gemäß EN 15102, Tabelle ZA 2)**

7. Wenn das Bauprodukt von einer harmonisierten Norm erfasst ist:

**Materialprüfanstalt Hannover, Identifikationsnummer: 0764, hat das Brandverhalten getestet und klassifiziert gemäß EN 13501-1 unter System 3 und den Prüfbericht Nr. 112583 vom 25.08.2011 veröffentlicht und**

**WKI Fraunhofer, Braunschweig, Identifikationsnummer: 0765, hat Tests bzgl. der Freisetzung von Formaldehyd, Schwermetallen, bestimmten anderen Elementen und Vinylchlorid-Monomer (VCM) gemäß EN 12149:1997 durchgeführt und den entsprechenden Prüfbericht Nr. MAIC-2012-3387 vom 19.11.2012 veröffentlicht**



8. Liste der wesentlichen Merkmale für den erklärten Verwendungszweck, Leistungen des Bauproduktes für die aufgeführten wesentlichen Merkmale und zugehörige harmonisierte technische Spezifikationen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte, technische Spezifikation
Brandverhaltensklasse	C-s2, d0	EN 13501-1
Formaldehydabgabe	bestanden	EN 12149:1997, test C
Abgabe weiterer, gefährlicher Stoffe	Sb 3,5 mg/kg As 1,4 mg/kg Ba 4,8 mg/kg Cd < 1,0 mg/kg Cr < 1,0 mg/kg Pb < 1,0 mg/kg Hg < 1,0 mg/kg Se 7,3 mg/kg	EN 12149:1997, test A
Abgabe von Vinylchlorid-Monomer	< 0,2 mg/kg	EN 12149:1997, test B

9. Die Leistungen des unter Pkt. 1 und 2 identifizierten Produktes sind konform zu den erklärten Leistungen unter Pkt. 8.  
Diese Leistungserklärung wird unter alleiniger Verantwortung des in Pkt. 4 identifizierten Herstellers abgegeben.

Leistungserklärung erstellt durch:

**Bas Dijkhuis (Leiter Qualitätskontrolle)**

\_\_\_\_\_  
(Name und Funktion)

**Bramsche, den 01. Oktober 2019**

\_\_\_\_\_  
(Ort und Datum ) (Unterschrift)