

# Report zur Klassifizierung des Brandverhaltens

**Nr. 230010839**  
vom 04.01.2017

**Auftraggeber :** com2C GmbH & Co. KG  
Valdorfer Str. 100  
32602 Vlotho

**Auftrag:** Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1:2010-01

**Auftragsdatum:** 20.12.2016

**Bezeichnung des zu klassifizierenden Bauprodukts:**

Tapete "Digitalvlies 180 LUV M W FR"

Dieser Bericht bestimmt die Klassifizierung des o. g. Bauprodukts in Übereinstimmung mit dem in DIN EN 13501-1 angegebenen Verfahren.

### 3 Klassifizierung und direkter Anwendungsbereich

#### 3.1 Referenz

Die Klassifizierung wurde in Übereinstimmung mit den Abschnitten 11 und 14.1 der Norm DIN EN 13501-1: 2010-01 durchgeführt.

#### 3.2 Klassifizierung

Das Material wird in Bezug auf sein Brandverhalten klassifiziert als : **C**

Die zusätzliche Klassifizierung in Bezug auf die Rauchentwicklung ist : **s1**

Die zusätzliche Klassifizierung in Bezug auf das brennende Abtropfen ist : **d0**

Damit ergibt sich als Klassifizierung des Brandverhaltens des Materials :

Brandverhalten	Rauchentwicklung	Brennendes Abtropfen
<b>C</b>	<b>s1</b>	<b>d0</b>

d.h. **C-s1,d0**

#### 3.3 Anwendungsbereich des Produktes

Die Klassifizierung gilt nur für das unter Abschnitt 1 beschriebene praxisgerecht aufgeklebt mit „Methylan Direkt“ oder „Methylan NP Power Granulat Plus“ auf kartonierten Gipsplatten nach DIN EN 13238 (Tabelle 1) oder auf Untergründen, die den Klassen A1 oder A2 nach DIN EN 13501-1 entsprechen und eine Mindestrohichte von 525 kg/m<sup>3</sup> und eine Mindestdicke von 12 mm besitzen.

### 4 Einschränkungen

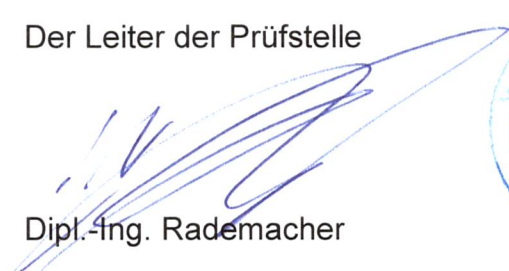

Dieser Klassifizierungsbericht ersetzt keine Typzulassung oder Produktzertifizierung.

Erwitte, den 04.01.2017

im Auftrag

Der Leiter der Prüfstelle

Dipl.-Ing. Rademacher

Sachbearbeiter

Dipl.-Ing. Olaf Rickert

