

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DoP 2

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Strukturvinyltapeten auf Papier- oder Vliesträger mit einem Flächengewicht von 80 – 300 g/m²

2. Verwendungszweck:

Oberflächengestaltung von Wänden und Decken mit Tapeten, Bordüren

3. Hersteller:

A.S. Création Tapeten AG, Südstr. 47, D-51645 Gummersbach

4. Bevollmächtigter: **nicht relevant für Tapeten**

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**

6. Harmonisierte Norm:

DIN EN 15102:2007 + A1: 2011

Das Brandverhalten der Tapeten wird durch die notifizierte Stelle LNE, RUE Gaston Boissier 1, F-75724 Paris Cedex gemäß der EN 13501-1 geprüft (Kennnummer: 0071)

Formaldehydabgaben, Schwermetalle und Vinylchlorid-Monomer (VCM) werden gemäß der EN 12149:1997 durch das Fraunhofer Institut WKI Braunschweig regelmäßig überprüft. (Kennnummer: 0765)

6. Erklärte Leistung

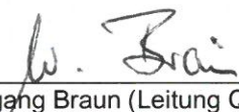
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	C-s2,d0	EN 13501-1
Formaldehydabgabe	Bestanden (< 120 mg/kg)	EN 12149:1997
Abgabe anderer gefährlicher Stoffe:		
Antimon	Bestanden (Keine Obergrenze)	EN 12149:1997
Arsen	Bestanden (< 25 mg/kg)	
Barium	Bestanden (< 500 mg/kg)	
Cadmium	Bestanden (< 25 mg/kg)	
Chrom	Bestanden (< 60 mg/kg)	
Blei	Bestanden (< 90 mg/kg)	
Quecksilber	Bestanden (< 20 mg/kg)	
Selen	Bestanden (< 165 mg/kg)	

Vinylchlorid-Monomer (VCM)	Bestanden (< 0,2 mg/kg)	EN 12149:1997
Schallabsorption	No performance determined	
Wärmedurchlasswiderstand	No performance determined	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Gummersbach, den 15.06.2018


 Wolfgang Braun (Leitung Qualitätsmanagement)

Sonstige Angaben:

RAL Gütebestimmungen GZ-479		RAL GZ-479
VOC Emissionen (Französische Richtlinien)		ISO 16000
VOC Emissionen (AgBB Richtlinien Deutschland)	Z- 159-10.38	ISO 16000