

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nr. DoP 23

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**PVC-Beschichtung auf Papier**

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:

**EN 15102:2007 + A1: 2011**

Das Brandverhalten der Tapeten wird durch die notifizierte Stelle EFECTIS France, ZI Les Nappes 149, route du Marc, 38630 LES AVENIERES VEYRINS-THUELLIN, France - gemäß der EN 13501-1:2018 geprüft (Kennnummer: 1812)

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

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B-s1,d0	EN 13501-1:2019-05
Formaldehydabgabe	Bestanden (< 120 mg/kg)	EN 15102 + A1:2011
Abgabe anderer gefährlicher Stoffe:		
Antimon	Bestanden (Keine Obergrenze)	
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)	
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 29.08.2024

Benjamin Viebahn (Leitung Qualitätsmanagement)

Sonstige Angaben:

<p><b>RAL Gütebestimmungen GZ - 479</b></p>		<p><b>RAL GZ-479</b></p>
<p><b>VOC-Emissionen</b> (französischer VOC Verordnung DEVL1104875A:2011)</p>		<p><b>ISO 16000</b></p>
<p><b>VOC-Emissionen</b> (belgischer Erlass C – 2014/24239)</p>		<p><b>ISO 16000</b></p>

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 23

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**Papír s povlakem PVC**

2. Účel použití

**Povrchová úprava stěn a stropů tapetami, bordurami**

3. Výrobce:

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

4. Zmocněný zástupce: **pro tapety není relevantní**

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 3**

6. Harmonizovaná norma:

**EN 15102:2007 + A1: 2011**

**Reakce tapet na oheň je kontrolována oznámeným subjektem EFECTIS France, ZI Les Nappes 149, route du Marc, 38630 LES AVENIERES VEYRINS-THUELLIN, Francie - podle EN 13501-1:2018 (Identifikační č.: 1812)**

**Emise formaldehydu, těžké kovy a monomer vinylchloridu (VCM) jsou pravidelně kontrolovány ústavem Fraunhofer Institut WKI Braunschweig v souladu s EN 12149:1997 (Identifikační č.: 0765)**

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizované technické specifikace
<b>Reakce na oheň</b>	B-s1,d0	<b>EN 13501-1:2019-05</b>
<b>Emise formaldehydu</b>	Splněno (< 120 mg/kg)	<b>EN 15102 + A1: 2011</b>
<b>Emise jiných nebezpečných látek</b>		
Antimon	Splněno (bez horního limitu)	
Arzen	Splněno (< 25 mg/kg)	
Baryum	Splněno (< 500 mg/kg)	
Kadmium	Splněno (< 25 mg/kg)	
Chrom	Splněno (< 60 mg/kg)	
Olovo	Splněno (< 90 mg/kg)	
Rtuť	Splněno (< 20 mg/kg)	
Selen	Splněno (< 165 mg/kg)	
<b>Monomer vinylchloridu (VCM)</b>	Splněno (< 0,2 mg/kg)	
<b>Absorpce zvuku</b>	Vlastnosti nebyly stanoveny	
<b>Tepelný odpor</b>	Vlastnosti nebyly stanoveny	



Vlastnosti výše uvedeného výrobku odpovídají deklarovaným vlastnostem. Za vyhotovení prohlášení o vlastnostech v souladu s (EU) č. 305/2011 plně zodpovídá výše uvedený výrobce.

Za výrobce a jeho jménem podepsal:

Gummersbach, 29.08.2024

Benjamin Viebahn (vedoucí managementu kvality)

Další údaje:

<b>Značka jakosti RAL GZ-479</b>		<b>RAL GZ-479</b>
<b>Emise VOC</b> (francouzská norma VOC DEVL1104875A:2011)		<b>ISO 16000</b>
<b>Emise VOC</b> (belgický dekret C – 2014/24239)		<b>ISO 16000</b>