

## Leistungserklärung Nr. LE-T-2016-001

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Vliestapete: 16470-VT-W50422  
16470-VT-W50428

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Wandbekleidung, die vorrangig zu dekorativen Zwecken an Innenwänden,  
Trennwänden oder Decken verklebt wird.

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

PPS. Imaging GmbH      Fon +49 (0)40 43178-0 · Fax -279  
Friesenweg 4      Mail [hamburg@pps-imaging.de](mailto:hamburg@pps-imaging.de)  
22763 Hamburg      Web [www.pps-imaging.de](http://www.pps-imaging.de)

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

5. Harmonisierte Norm:

DIN EN 15102:2007 + A1:2011

Notifizierte Stelle:

NB 1396, FIRES, s.r.o., Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slowakei  
Klassifizierungsbericht: FIRES-CR-047-16-AUPE

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistungen	EN 15102:2007 + A1:2011
Brandverhalten	Klasse E	Abschnitt 4.1
Formaldehydabgabe	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.2
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.3.1
Vinylchlorid Monomer	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.3.2
Schallabsorption	NPD	Abschnitt 4.4
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	Abschnitt 4.5

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3 verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Michael Krieger, Geschäftsführer  
Berlin, den 01.04.2016



PPS. Imaging GmbH  
Friesenweg 4, 22763 Hamburg, Deutschland

**16470-VT-W50422**

Wandbekleidung, die vorrangig zu dekorativen Zwecken an  
Innenwänden, Trennwänden oder Decken verklebt wird.

LE-T-2016-001  
**DIN EN 15102:2007 + A1:2011**  
NB 1396

Brandverhalten	Klasse E
Formaldehydabgabe	Grenzwerte eingehalten
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Grenzwerte eingehalten
Vinylchlorid Monomer	Grenzwerte eingehalten
Schallabsorption	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD

**Leistungserklärung Nr. LE-T-2017-001**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Vliestapete: 16470-VT-W50453

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Wandbekleidung, die vorrangig zu dekorativen Zwecken an Innenwänden, Trennwänden oder Decken verklebt wird.

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

PPS. Imaging GmbH      Fon +49 (0)40 43178-0 · Fax -279  
Friesenweg 4      Mail hamburg@pps-imaging.de  
22763 Hamburg      Web www.pps-imaging.de

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

5. Harmonisierte Norm:

DIN EN 15102:2007 + A1:2011

Notifizierte Stelle:

NB 1396, FIRES, s.r.o., Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slowakei

Klassifizierungsbericht: FIRES-CR-099-17-AUPE

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistungen	EN 15102:2007 + A1:2011
Brandverhalten	Klasse E	Abschnitt 4.1
Formaldehydabgabe	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.2
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.3.1
Vinylchlorid Monomer	Grenzwerte eingehalten	Abschnitt 4.3.2
Schallabsorption	NPD	Abschnitt 4.4
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	Abschnitt 4.5

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3 verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Michael Krieger, Geschäftsführer  
Hamburg, den 05.05.2017



PPS. Imaging GmbH  
Friesenweg 4, 22763 Hamburg, Deutschland

**16470-VT-W50453**

Wandbekleidung, die vorrangig zu dekorativen Zwecken an  
Innenwänden, Trennwänden oder Decken verklebt wird.

LE-T-2017-001  
**DIN EN 15102:2007 + A1:2011**  
NB 1396

Brandverhalten	Klasse E
Formaldehydabgabe	Grenzwerte eingehalten
Schwermetalle + bestimmte Elemente	Grenzwerte eingehalten
Vinylchlorid Monomer	Grenzwerte eingehalten
Schallabsorption	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD