## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-DE1/0022

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

#### ADESILEX P9, grau

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

## ZEMENTÄRER MÖRTEL ZUR VERLEGUNG VON KERAMISCHEN FLIESEN UND PLATTEN FÜR ERHÖHTE ANFORDERUNGEN

(Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)

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

#### Zementhaltiger Fliesenkleber im Innen- und Außenbereich an Wand und Boden

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

MAPEI GmbH – Bahnhofsplatz 10 – Erlenbach www.mapei.de

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

#### nicht relevant

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

#### System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Prüfstelle **TUM München (Nr. 1211)** hat die Typprüfung des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und einen entsprechenden Prüfbericht ausgestellt (Prüfbericht Nr.: 25050141/Gi).

Die notifizierte Prüfstelle **MPA Dresden GmbH (Nr. 0767)** hat das Brandverhalten des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und entsprechende Prüfberichte ausgestellt (Prüfbericht Nr.: 2011-B-1621/01 und Prüfbericht Nr.: 2011-B-1621/04).

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

#### nicht relevant

#### 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1/ A1 <sub>fl</sub>	
Verbundfestigkeit, als Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm²	
Dauerhaftigkeit, als Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung Haftzugfestigkeit nach Frost- /Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007+A1:2012
Freisetzung gefährlicher Stoffe	s. SDB	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Dr. Uwe Gruber - Mapei GmbH, Geschäftsführung)

(Name und Funktion)

Mapei GmbH - Deutschland

[Erlenbach, 06.06.2013] (Ort und Datum der Ausstellung)

Dr. Uwe Gruber | Geschäftsführung (Die Gültigkeit der Unterschrift beschränkt sich nur auf Leistungserklärungen)

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-DE1/0023

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

#### ADESILEX P9, weiß

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

## ZEMENTÄRER MÖRTEL ZUR VERLEGUNG VON KERAMISCHEN FLIESEN UND PLATTEN FÜR ERHÖHTE ANFORDERUNGEN

(Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)

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

#### Zementhaltiger Fliesenkleber im Innen- und Außenbereich an Wand und Boden

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

MAPEI GmbH – Bahnhofsplatz 10 – Erlenbach www.mapei.de

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

#### nicht relevant

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

## System 3 System 4 für das Brandverhalten

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Prüfstelle **TUM München (Nr. 1211)** hat die Typprüfung des Produktes anhand einer Produktprüfung an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und einen entsprechenden Prüfbericht ausgestellt (Prüfbericht Nr.: 25080320/Gi).

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

#### nicht relevant

#### 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	
Verbundfestigkeit, als		
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Dauerhaftigkeit, als		
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007+A1:2012
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Haftzugfestigkeit nach Frost-	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
/Tauwechsel-Lagerung		
Freisetzung gefährlicher Stoffe	s. SDB	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Dr. Uwe Gruber - Mapei GmbH, Geschäftsführung)

(Name und Funktion)

[Erlenbach, 17.04.2013] (Ort und Datum der Ausstellung)

Mapei GmbH - Deutschland

Dr. Uwe Gruber | Geschäftsführung (Die Gültigkeit der Unterschrift beschränkt sich nur auf Leistungserklärungen)



### ADESILEX P9, grau Leistungserklärung

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-DE1/0022.2

- 1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: ADESILEX P9, grau
- 2) Verwendungszwecke: Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen für keramische Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich
- 3) Hersteller: MAPEI GmbH Schwarzer Weg 3 39356 Weferlingen (Deutschland) www.mapei.de
- 4) Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

System 3 (für das Brandverhalten)

5) Harmonisierte Norm: EN 12004:2007 +A1:2012

Notifizierte Stelle: Die notifizierte Prüfstelle TUM München, Nr. 1211, hat die Typprüfung des Produktes anhand einer Produktprüfung an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und einen entsprechenden Prüfbericht ausgestellt.

Die notifizierte Prüfstelle MPA Dresden, Nr. 0767, hat das Brandverhalten des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, vorgenommen.

6) Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	Klasse A1/A1 <sub>fl</sub>
Verbundfestigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm²
Dauerhaftigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm²
Freisetzung gefährliche Stoffe:	s. SDB

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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Uwe Gruber - Mapei GmbH, Geschäftsführung

Mapei GmbH - Deutschland

**Großostheim**, 02/01/2017

Die LE ist als Pdf-Datei auf der MAPEI-Webseite verfügbar.

Dr. Uwe Gruber | Geschäftsführung (Die Gültigkeit der Unterschrift beschränkt sich nur auf Leistungserklärungen)

Überarbeitungshinweis 1: Produkt unverändert, Adressenänderung

# ADESILEX P9, grau <u>CE Kennzeichnung</u> Anhang zur DoP Nr. CPR-DE1/0022.2







Schwarzer Weg 3 – 39356 Weferlingen (Deutschland) www.mapei.de

04

#### CPR-DE1/0022.2 EN 12004 ADESILEX P9, grau

Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen für keramische Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich

Brandverhalten:	Klasse A1/A1fl
Verbundfestigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm²
Dauerhaftigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm²
Freisetzung gefährliche Stoffe:	s. SDB

#### Anmerkung:

MAPEI stellt die aktuelle Anlage zusammen mit der Leistungserklärung bereit, um die Benutzung der CE-Kennzeichnung für die internationalen Kunden zu vereinfachen. Die beigefügte CE-Kennzeichnung kann geringfügig von der auf der jeweiligen Verpackung oder Dokumentation abgedruckten Kennzeichnung abweichen. Ursachen hierfür sind:

- Grafik-Anpassungen aufgrund von Platzmangel auf der Verpackung oder dem verwendeten Druckverfahren,
- Andere Ausdrucksweise (die gleiche Verpackung kann von mehreren Ländern geteilt werden),
- Das Produkt ist bereits auf Lager, wenn die Aktualisierung der CE-Kennzeichnung durchgeführt wird,
- Druckfehler.



## ADESILEX P9, weiß Leistungserklärung Nr. CPR-DE1/0023.2

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-DE1/0023.2

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: ADESILEX P9, weiß
- 2) Verwendungszwecke: Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen für keramische Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich
- 3) Hersteller: MAPEI GmbH Schwarzer Weg 3 39356 Weferlingen (Deutschland) www.mapei.de
- 4) Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

System 4 (für das Brandverhalten)

- 5) Harmonisierte Norm: EN 12004:2007 + A1:2012 Notifizierte Stelle: Die notifizierte Prüfstelle TUM München, Nr. 1211, hat die Typprüfung des Produktes anhand einer Produktprüfung an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und einen entsprechenden Prüfbericht ausgestellt.
- 6) Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten:	Klasse E
Verbundfestigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm²
Dauerhaftigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm²
Freisetzung gefährliche Stoffe:	s. SDB

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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Uwe Gruber - Mapei GmbH, Geschäftsführung

Mapei GmbH - Deutschland

Großostheim, 07/04/2017

Dr. Uwe Gruber | Geschäftsführung (Die Gültigkeit der Unterschrift beschränkt sich nur auf Leistungserklärungen)

Die LE ist als Pdf-Datei auf der MAPEI-Webseite verfügbar.

Überarbeitungshinweis 1: Produkt unverändert, Adressenänderung

# ADESILEX P9, weiß <u>CE Kennzeichnung</u> Anhang zur DoP Nr. CPR-DE1/0023.2







Schwarzer Weg 3 – 39356 Weferlingen (Deutschland) www.mapei.de

04

#### CPR-DE1/0023.2 EN 12004 ADESILEX P9, weiß

Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen für keramische Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich

Brandverhalten:	Klasse E
Verbundfestigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm²
Dauerhaftigkeit, als:	
- Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm²
- Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	≥ 1,0 N/mm²
Freisetzung gefährliche Stoffe:	s. SDB

#### Anmerkung:

MAPEI stellt die aktuelle Anlage zusammen mit der Leistungserklärung bereit, um die Benutzung der CE-Kennzeichnung für die internationalen Kunden zu vereinfachen. Die beigefügte CE-Kennzeichnung kann geringfügig von der auf der jeweiligen Verpackung oder Dokumentation abgedruckten Kennzeichnung abweichen. Ursachen hierfür sind:

- Grafik-Anpassungen aufgrund von Platzmangel auf der Verpackung oder dem verwendeten Druckverfahren,
- Andere Ausdrucksweise (die gleiche Verpackung kann von mehreren Ländern geteilt werden),
- Das Produkt ist bereits auf Lager, wenn die Aktualisierung der CE-Kennzeichnung durchgeführt wird,
- Druckfehler.