

# Leistungserklärung

laut Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(Bauprodukte-Verordnung)

## Mulcol® Multimastic SP

Nr. DoP-PSS-SP

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Mulcol® Multimastic SP, Brandschutzfugenmasse

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

Siehe Chargennummer auf der Verpackung des Produkts.

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

3.1 Der Verwendungszweck des Systems Mulcol® Multimastic SP ist die Wiederherstellung der Feuerwiderstandsfähigkeit von flexiblen Wänden, starren Wänden und starren Fußbodenkonstruktionen, wenn diese von verschiedenen Versorgungsleitungen durchdrungen werden, wie in ETA 23/0060 beschrieben.

3.2 Die Bedingungen, unter denen das System Mulcol® Multimastic SP verwendet werden kann, sind Innenraumbedingungen: relative Luftfeuchtigkeit niedriger als 85 % RH, ohne dass Temperaturen von unter 0°C erreicht werden, und ohne Kontakt mit UV-Licht oder Regenwasser (TR 024, Modell Z<sub>2</sub>).

3.3 Die Leistungserklärung Bestimmungen basieren auf der angenommenen Dauer der Funktionalität des Mulcol® Multimastic SP von 10 Jahren, allerdings unter der Voraussetzung, dass die Anweisungen des Herstellers und im Datenblatt bezüglich Verpackung, Transport, Lagerung, Installationen, Verwendung und Reparatur eingehalten werden. Die angenommene Lebensdauer von Mulcol® Multimastic SP unter internen Bedingungen, ohne UV-Strahlung oder Feuchtigkeit ausgesetzt zu sein, beträgt 30 Jahre. Die angegebene Lebensdauer ist nicht als Garantie des Herstellers zu verstehen, sondern nur als Hilfsmittel für die Auswahl der richtigen Produkte im Hinblick auf die zu erwartende wirtschaftlich angemessene Lebensdauer der Konstruktion.

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

Mulcol International  
PO Box 93  
4330 AB Middelburg  
Die Niederlande

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

Entfällt

### 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: AVCP-System 1

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

Entfällt

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

Diese Leistungsbeschreibung wurde im Einklang mit den Richtlinien im Rahmen von EAD 350454-00-1104 zusammengestellt. ETA 23/0060, erstellt von UL International B.V. notified body 2821, Certificate of Constancy of Performance 2821-CPR-0254.

**9. Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Reaktion auf Feuer	Klasse E	EN 13501-1
Widerstand gegen Feuer	ETA 23/0060	EN 13501-2
Luftdurchlässigkeit	NPD	EN 1026
Wasserdurchlässigkeit	NPD	EAD 350454-00-1104, Anhang C
Freisetzung gefährlicher Stoffe	IA1, S/W3	EOTA TR 034
Mechanische Stabilität und Widerstand	NPD	EOTA TR 001
Widerstand gegen Stoß/Bewegung	NPD	EOTA TR 001
Luftschalldämmung	$R_{s,w} (C;C_{tr}) = 54 (-3 ; -10)$ dB. Getestet 12 mm tief mit 15 mm Backing	EN 10140-2
Trittschalldämmung	NPD	EN 10140-3
Thermische Eigenschaften	NPD	EN 12664, EN 12667 oder EN 12939
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN ISO 12572, EN 12086
Beständigkeit und Gebrauchsfähigkeit	Z <sub>2</sub>	EOTA TR 024

NPD: No performance determined

**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:

Ing. W. Scheffer-Geuze  
Technical Director