

1 – Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

WPBFR502

Produktename :

ALUCHAPE

2 – Verwendungszweck (e):

Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen

3 – Hersteller:

**SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire – CS 60121
67100 STRASBOURG
www.soprema.com**

4 – Bevollmächtigter:

Nicht relevant

5 – System (e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

AVCP 2+

6a – Harmonisierte Norm: **EN 13707:2004 + A2:2009**

Notifizierte Stelle (n):

Kiwa Polymer Institut GmbH (Notifizierten Stelle Nr. 1119):

- **hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem system 2 + vorgenommen**
- **hat die Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.**

7 – Erklärte leistung (en) :

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte Technische Spezifikation |
|--|---------------------------------------|--|
| Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen (Anmerkung 1) | F_{ROOF} (t1,t2,t3,t4) | EN 13707:2004 + A2:2009 |
| Brandverhalten | E | |
| Wasserdichtigkeit | Bestanden | |
| Zug-Dehnungs-Verhalten : Zugverhalten L x Q (N / 50 mm) Zugverhalten Dehnung L x Q (%) | ≥ 250 x 150 2 x 2 | |
| Widerstand gegen Durchwurzelung | NPD | |
| Widerstand gegen statische Belastung (kg) | 5 | |
| Widerstand gegen stoßartige Belastung (mm) | 400 | |
| Widerstand gegen Weiterreißen (N) | ≥ 50 | |
| Festigkeit der Fügenaht Schälfestigkeit (N / 50 mm) Scherfestigkeit (N / 50 mm) | NPD NPD | |
| Dauerhaftigkeit Wärmestandfestigkeit nach dem Alterung | 70°C | |
| Kaltbiegeverhalten | 0°C | |
| Gefährliche Substanzen (Anmerkungen 2 und 3) | Bestanden | |

Anmerkung 1 : Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst werden kann, eine Leistung für das einzelne Produkt kann somit nicht angegeben werden.

Anmerkung 2 : Produkt enthält kein Asbest und kein Teer.

Anmerkung 3 : Da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.

8 – Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Dokumentation:

Nicht relevant

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/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 :

**Strasbourg,
Export Technical Manager, Mr Pascal MOUGEOT-LUDIN**

