

| <b>LEISTUNGSERKLÄRUNG</b>  |           |  |
|--|-----------|--|
| <b>Referenznummer: ALLIGATORHAUT AS5, Artikel-Nr. 70196 / 0495</b>                       |           |  |
| <b>Datum: 03.07.2018 Version 5</b>   |           |  |
| <b>Bitumenbahn mit Trägereinlage für Dach- und Bauwerksabdichtung</b>                    |           |  |
| <b>MOGAT-Werke Adolf Böving GmbH</b>   |           |  |
| <b>Ingelheimstraße 2</b>   |           |  |
| <b>55120 Mainz</b>   |           |  |
| <b>EN 13707:2004+A2:2009, EN 13969:2004/A1:2006</b>                                      |           |  |
| <b>Bescheinigung der Konformität der WPK und Erstprüfung der Werke 0958-CPR-2030/1</b>   |           |  |
| <b>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:</b> |           |  |
| <b>System 2+</b>   |           |  |
| <b>Produkteigenschaften</b>  |           | <b>Leistung</b>  |
| Verhalten bei Brand von außen <sup>a)</sup>  |           | B <sub>roof</sub> (t1)   |
| Brandverhalten   |           | E nach DIN 13501-1   |
| Wasserdichtheit Verfahren B  |           | bestanden  |
| Zugverhalten:  |           |  |
| Maximale Zugkraft längs  | (N/50 mm) | ≥ 1000   |
| Maximale Zugkraft quer   | (N/50 mm) | ≥ 1000   |
| Dehnung bei maximaler Zugkraft längs   | (%)       | ≥ 40   |
| Dehnung bei maximaler Zugkraft quer  | (%)       | ≥ 40   |
| Kaltbiegeverhalten   | (°C)      | ≤ -35  |
| Gefahrstoffe <sup>b)</sup>   |           | Anforderung erfüllt<br>siehe 5.3 EN 13707<br>siehe 5.15 EN 13969 |

- a) Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst werden kann, die von MOGAT-Werke A. Böving GmbH nicht hergestellt oder vertrieben werden, eine Leistung für das einzelne Produkt kann somit nicht angegeben werden.
- b) Da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

  
Oskar Karl, Betriebsleiter  
Mainz, den 04.03.2021



Werte sind statistisch ermittelte Werte und können toleranzbehaftet sein. KLF = keine Leistung festgelegt

Zertifizierungsnummer: 0958-CPR-2030/1  
Kenn-Nr.-Zertifizierungsstelle: 0958  
EN 13707:2004+A2:2009, EN 13969:2004/A1:2006,

**Sicherheit für Generationen**

Seite 1 / 1

Stand: März 21  
Technische Änderungen vorbehalten,  
Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen.  
MOGAT Werke  
Ingelheimstraße 2, D-55120 Mainz  
Tel. +49 6131 / 96 00 8-0  
[www.mogat-werke.de](http://www.mogat-werke.de)