

## Leistungserklärung

DoP-Nr. 4/006/C2016

### albert extrema traufbahn

1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	albert extrema traufbahn, UV-stabile Traufbahn
2) Typ, Chargen- oder Seriennummer	Chargennummer: siehe Aufdruck auf dem Produkt
3) Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation	EN 13859-1:2014 und EN 13859-2:2014 Unterdeckbahn für Dachdeckungen und Wände
4) Name, eingetragener Handelsname oder Marke und Kontaktanschrift des Herstellers	albert Bauprodukte GmbH Galileo-Strasse 7 CH-6056 Kägiswil www.albert.ch
5) Ggf. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Nicht zutreffend
6) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäss Anhang V	System 3
7) Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird	Gepl. Initialprüfung Brandverhalten: MPA Erwitte (0432)  Gepl. Erstprüfung der Wasserdichtheit hat vorgenommen: KIWA TBU Greven (0799)
8) Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, für das eine europäische technische Bewertung ausgestellt worden ist	Nicht zutreffend

9) Erklärte Leistung nach EN 13859-1 und EN 13859-2		
<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte, technische Spezifikation</b>
Flächenbezogene Masse	310 g/m <sup>2</sup>	EN 13859
Brandverhalten nach EN 13501-1	Klasse E	EN 13859
Wasserdichtheit	W1+	EN 13859
Wasserdampfdiffusionswiderstand (Sd-Wert)	0.4 m	EN 13859
Höchstzugkraft in Längsrichtung	300 N/50mm	EN 13859
Höchstzugkraft in Querrichtung	350 N/50mm	EN 13859

Die Leistung des Produktes gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen 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:



Andreas Albert, geschäftsführender Inhaber  
 Kägiswil, im Oktober 2020