

# Valut Dachbahn Supra 285 SK



**Valut**  
DACHBAHNEN

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

## 1. Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps

V000023/001

## 2. Verwendungszweck

Unterdeck- und Unterspannbahn für Dachdeckungen

## 3. Hersteller

BayWa AG  
Arabellastr. 4  
81925 München

## 4. Bevollmächtigter

Thomas Klingels  
Leiter Eigene Marken  
BayWa AG

## 5. System oder Systeme zu Bewertung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

## 6 a. Harmonisierte Norm / Notifizierte Stelle

EN 13859-2

Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS), NB 0761  
Beethovenstraße 52  
38106 Braunschweig

## 6 b. Europäisch Technisches Bewertungsdokument

Nicht relevant

# Valut Dachbahn Supra 285 SK



## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,1 m ± 0,2	EN 12572/C
Wasserdichtheit	Bestanden	EN 1928 EN 13859 / Verfahren A
Zugfestigkeit längs	500 N ± 60	EN 12311-1 EN 13859-2
Zugfestigkeit quer	390 N ± 40	EN 12311-1 EN 13859-2
Dehnung längs	35 % ± 20	EN 12311-1 EN 13859-2
Dehnung quer	50 % ± 20	EN 12311-1 EN 13859-2
Weiterreißwiderstand längs	220 N ± 20	EN 12310-1 EN 13859-2
Weiterreißwiderstand quer	270 N ± 20	EN 12310-1 EN 13859-2
Zugfestigkeit nach künstlicher Alterung (100 °C) längs	>90 %	EN 12310-1 EN 13859-2
Zugfestigkeit nach künstlicher Alterung (100 °C) quer	>90 %	EN 12310-1 EN 13859-2
Dehnung nach künstlicher Alterung längs	>75 %	EN 12310-1 EN 13859-2
Dehnung nach künstlicher Alterung quer	>75 %	EN 12310-1 EN 13859-2
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit bei künstlicher Alterung	W1	EN 1928
Brandverhalten	E	EN 13501-1
Kaltbiegeverhalten	-40 °C	EN 1109
Länge	50 m + 0,1 / -0,0	EN 1848-2
Breite	1,5 m + 1,5 % / - 0,5 %	EN 1848-2
Geradheit	Bestanden	EN 1849-2
Maßhaltigkeit	≤1 %	EN 1107-2
Flächenbezogene Masse	285 g ± 20	EN 1849-2
Gefährliche Stoffe	Keine	EU 1907 / 2006

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.  
KLF= Keine Leistung festgelegt/

# Valut Dachbahn Supra 285 SK



Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

München, den 09.12.2024

DocuSigned by:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Klingels", enclosed within a blue DocuSign signature box.

AC004DE748524E4

Thomas Klingels, Leiter Eigene Marken, BayWa AG