

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
V000009/001

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Valut Dachbahn Duro 220G RU

2. Verwendungszweck

Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen und Wände

3. Hersteller

BayWa AG
Arabellastr. 4
81925 München

4. Bevollmächtigter

Thomas Klingels
Leiter Eigene Marken
Sparte Baustoffe

5. System oder Systeme zu Bewertung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

6. Harmonisierte Norm

EN 13859-1/ -2 : 2014

7. Notifizierte Stelle

0761-CPR : MPA BS

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse W 1	EN 13859-1/ -2
Nach Alterung	Klasse W 1	EN 13859-1/ -2
Höchstzugkraft längs	540 N	EN 12311-1
Höchstzugkraft quer	520 N	EN 12311-1
Nach Alterung	> 75% : Neuwert	EN 13859-1/ -2
Weiterreißwiderstand längs	470 N	EN 12310-1
Weiterreißwiderstand quer	490 N	EN 12310-1
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,3 m	EN ISO 12572
Kaltbiegeverhalten	- 30 °C	EN 1109

Valut Dachbahn Duro 220G RU



Gefährliche Stoffe

Keine

EU 1907/2006

Weitere, detaillierte Leistungen auch gemäß EN 13859-1/ -2 werden im aktuellen technischen Datenblatt angegeben.

EN 13859-1/ -2

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

München, den 11.04.2019

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned above a dotted line.

Thomas Klingels, Leiter Eigene Marken, Sparte Baustoffe