



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang III BauPVo (EU) 305/2011/574/2014

173 Alfa Rufol UDB-A 165/SK



LE-DoP-No.: 173/DA1650

1. Kenncode-Produkttyp	173 Alfa Rufol UDB-A 165/SK
2. Verwendungszweck gemäß der entsprechenden hEN	Unterdeck- und Unterspannbahn für Dachdeckungen und Wände
3. Hersteller: Name, Marke, Kontaktdaten	Alfa GmbH Ferdinand-Porsche-Str. 10 D-73479 Ellwangen
4. Bevollmächtigter gem. Art. 12, Abs. 2	Nicht relevant
5. Systeme zur Überprüfung/Bewertung der Leistungsbeständigkeit gemäß Anh. V	System 3
6. a) Harmonisierte Norm (hEN):	EN 13859-1/EN 13859-2
Notifizierte Stellen	0799 : tbu AZ 100510-6 1396 : Fires 102-12-AUPE 0779 : kiwa 1.1/26921/0643.0.1-2015
6. b) Europäisches Bewertungsdokument	Nicht relevant
Europäisch technische Bewertung	
Technische Bewertungsstelle	
Notifizierte Stelle(n)	

1/3



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang III BauPVo (EU) 305/2011/574/2014

173 Alfa Rufol UDB-A 165/SK



LE-DoP-No.: 173/DA1650

7. Erklärte Leistung – wesentliche Merkmale gemäß LE/Dop P. 6.

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Leistung
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928 Methode A	W 1
Nach Alterung	EN 13859-1/-2	W 1
Wasserdampfdiffusionswiderstand	EN ISO 12572	0,02m
Höchstzugkraft längs	EN 12311-1	340 N/50 mm
Höchstzugkraft quer	EN 12311-1	230 N/50 mm
Weiterreißwiderstand längs	EN 12310-1	170 N
Weiterreißwiderstand quer	EN 12310-1	210 N
Kaltbiegeverhalten	EN 1109	-40 °C
Weitere, detaillierte Leistungen auch gemäß LE/Dop P. 6 der entsprechenden Norm werden im aktuellen technischen Datenblatt angegeben.		
Schlagregenfest		Vorhanden
Freibewitterung		5 Wochen
Klassifizierung ZVDH		UDB-A/USB-A
Temperaturbeständigkeit		-40/+100 °C

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

2/3



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang III BauPVo (EU) 305/2011/574/2014

173 Alfa Rufol UDB-A 165/SK



LE-DoP-No.: 173/DA1650

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation

Die Datenblätter enthalten die erforderlichen Angaben

**Die Leistungen des Produkts gemäß der Nummer 1 und Nummer 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.**

**Gemäß Art. 6, Abs. 5 der Verordnung EU 305/2011 ist zu dieser Leistungserklärung kein Sicherheitsdatenblatt verfügbar,
da gemäß Verordnung EU Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II keine betroffenen Stoffe enthalten sind.**