

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014



Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	WPLEU0142 - ALSAN Flashing Neo
Verwendungszweck:	Flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf Basis von Polyurethanharz.
Hersteller:	Soprema SAS 14 Rue de Saint-Nazaire 67025 Strasbourg, Frankreich
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 3
Europäisches Bewertungsdokument:	EAD 030350-00-0402
Europäisch technische Bewertung:	ETA – 21/1015
Technische Bewertungsstelle:	KIWA B.V.
Notifizierte Stelle(n):	-
Erklärte Leistungen:	Der EAD 030350-00-0402 Bausatz flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf der Basis von Polyurethanharz besteht aus folgenden Komponenten: <ul style="list-style-type: none">- Flüssig aufzubringende Dachabdichtung aus ALSAN Flashing Neo- ALSAN Fleece 165P, ALSAN Fleece 225 GF, ALSAN Fleece 110P, Innen- und Außenecke, ALSAN Fleece 165P Gullyset, ALSAN Fleece 165P Rohrdurchdringungen- ALSAN 103, ALSAN 104, ALSAN EPR

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
	ALSAN Fleece 165 P	ALSAN Fleece 225 GF	ALSAN Fleece 110 P	
Minimaler Verbrauch	3.5 kg/m ²	2.5 kg/m ²	3.2 kg/m ²	EAD 030350-00-0402
Minimale Schichtstärke	3.0 mm	2.6 mm	2.7 mm	
Stufen der Nutzungskategorien nach EAD 030350-00-0402:				
Nutzungsdauer	W3 (25 Jahre)			
Klimazone	M und S (gemäßigtes und extremes Klima)			
Widerstand gegenüber mechanischer Beschädigung (zusammendrückbare und feste Untergründe)	P1 bis P4			
Dachneigung	S1 bis S4 (jede Dachneigung)			
Niedrigste Oberflächentemperatur	TL4 (-30 °C)			
Höchste Oberflächentemperatur	TH4 (90 °C)			
Nutzungskategorie hinsichtlich BWR 3	S/W 2			
Leistung des Produkts				
Widerstand gegen Flugfeuer und strahlende Wärme	Klasse B _{ROOF} (t1) (EN 13501-5)			
Brandverhalten	Klasse E (EN 13501-1)			
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	μ =1175	μ =1922	μ =1348	
Wasserdichtheit	bestanden			
Aussage zu gefährlichen Stoffen	NPD			
Widerstand gegen Durchwurzelung	NPD			
Widerstand gegen Windlasten	≥ 50 kPa auf Betonuntergrund			
Rutschhemmung	NPD			

*NPD = keine Leistung festgestellt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Rudolf Schibli (Development & Strategy Manager)

Strasbourg, 20.12.2021