

RIB-ROOF

metalldachsysteme

Leistungserklärung

Artikelnummer
500375

Gleit-Falzprofile aus Stahl S 320/350 GD+Z
Produktname: RIB-ROOF Speed 500

Produkttyp: Z-14.1-473

Selbsttragendes Gleit-Falzprofildach

Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG
D-94569 Stephansposching

System 4

Die Produkte wurden einer Erstprüfung unterzogen und unterliegen der werkseigenen Produktionskontrolle nach DIN EN 14782:2006.

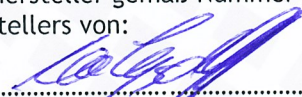
Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Widerstandsfähigkeit gegen Punktlasten	NPD	DIN EN 14782:2006
Blechdicke	0,75 mm Klasse 2: halbe Minustoleranz	DIN EN 14782:2006
Maßtoleranzen	Eingehalten nach DIN EN 508-1:2009	DIN EN 14782:2006
Wasserdurchlässigkeit	Frei von Löchern. Sichtprüfung bestanden.	DIN EN 14782:2006
Maßänderung	Wärmemenausdehnungskoeffizient: Stahl: $12 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	DIN EN 14782:2006
Freisetzen gefährlicher Substanzen	NPD	DIN EN 14782:2006
Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen	Klasse B _{Dach} (t1), Klasse B _{Dach} (t2), Klasse B _{Dach} (t3)	DIN EN 14782:2006
Brandverhalten	A1 nach EN 13501-1:2007	DIN EN 14782:2006
Dauerhaftigkeit	Überzug: Seite A: 20 µm, Z275 Seite B: 20 µm, Z275 Organische Beschichtung: Seite A: 25 µm, PVDF Seite B: 10 µm, Schutzlack	DIN EN 14782:2006

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung 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 von Langsdorff
Geschäftsführer

Stephansposching, 28.06.2013


.....
Unterschrift