

Leistungserklärung LE006B

nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Allgemeine Angaben					
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Unterlegscheibe, 45° geneigte Unterlegscheibe				
Verwendungszweck	in Verbindung mit Schrauben als Holzverbindungsmitel für tragende Holzkonstruktionen (tragende Holzbauschrauben)				
Hersteller	Schmid Schrauben Hainfeld GmbH, A-3170 Hainfeld, Landsthal 10, www.schrauben.at				
AVCP - System	3				
Europäisches Bewertungsdokument	EAD 130118-01-0603 vom März 2019				
Europäische Technische Bewertung	ETA-12/0373 vom 23.12.2020				
Technische Bewertungsstelle	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB)				
erklärte Leistungen					
wesentliche Merkmale	Einheit	Leistung (pk = 350 kg/m ³ , z.B. C24)			
Dimension d	mm	Ø 6,0	Ø 8,0	Ø 10,0	Ø 12,0
Brandverhalten	-	A1			
Nutzungsklasse Korrosionsschutz	Klasse	II	II	II	II
Unterlegscheibe Kopfdurchmesser d _k	mm	Ø 22,0	Ø 28,0	Ø 35,0	Ø 42,0
Kopfdurchziehparameter f _{head,k}	N/mm ²	20.4	13.7	9.2	6.5
45° geneigte Unterlegscheibe Kopfdurchmesser d _k	mm	Ø 22,7	Ø 31,7	Ø 43,7	Ø 49,7
Kopfdurchziehparameter f _{head,k}	N/mm ²	-	-	-	-

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 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Dr. Johann Scheibenreiter

Hainfeld, am 23.12.2020