

Ekspluatācijas ģpašību deklarācija LE006D

atbilstoši Direktīvai (ES) Nr. 305/2011

Vīspārējās norādes					
Nepārprotams produkta tipa identifikācijas kods	LE006D, Washer CS, Washer 45°				
Izmantošanas mērķis	kombinācijā ar skrūvēm kā koka savienošanas līdzeklis nesošām koka konstrukcijām (nesošas koka būvniecības skrūves)				
Ražotājs	Schmid Schrauben Hainfeld GmbH, A-3170 Hainfeld, Landstal 10, www.schrauben.at				
AVCP sistēma	3				
Eiropas Novērtējuma dokuments	2019. gada februāris EAD 130118-01-0603				
Eiropas Tehniskais novērtējums	ETA-12/0373 no 29.12.2025.				
Tehniskā novērtējuma iestāde	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB)				
Pilnvarotā iestāde	NB 1379				
Norādītās ekspluatācijas ģpašības					
Būtiskie raksturlielumi	Vienība	Veiktspēja ($\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$, piem., C24)			
Izmēri d	mm	Ø 6,0	Ø 8,0	Ø 10,0	Ø 12,0
Degšanas ģpašības	-	A1			
Lietojuma klase Aizsardzība pret koroziju	Klase	II	II	II	II
Washer CS galvas diametrs, d_k	mm	Ø 22,0	Ø 28,0	Ø 35,0	Ø 42,0
Galvas caurvilkšanas parametri, $f_{head,k}$	N/mm ²	20,4	13,7	9,2	6,5
Washer 45° galvas diametrs, d_k	mm	Ø 20 Ø 30	Ø 25 Ø 39	Ø 32 Ø 52	Ø 36 Ø 59
Galvas caurvilkšanas parametri, $f_{head,k}$	N/mm ²	-	-	-	-

Šā produkta ekspluatācijas ģpašības atbilst deklarētajai(-ām) ekspluatācijas ģpašībai(-ām).

Par ekspluatācijas ģpašību deklarācijas sagatavošanu saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011 ir atbildīgs tikai iepriekš minētais ražotājs.

Ražotāja un ražotāja pārstāvja paraksts:



DI (FH) Andreas Gebert
CEO Schmid Schrauben Hainfeld

Hainfeldē (Hainfeld), 5.5.2026.

iv