

Deklaracja Właściwości Użytkowych, DoP 402/2023.1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: KL6000-GALV, KL500-GALV, KG700-GALV, KG700-GALV-DIV, S16-GALV
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Do mocowania nie obciążonych systemów płyty gipsowej
3. Producent: ITW Befestigungssysteme GmbH, Carl-Zeiss-Straße 19, D-30966 Hemmingen
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
- 6.a) Norma zharmonizowana: EN 14566:2008+A1:2009
Jednostka notyfikowana / test laboratoryjny: ITW Construction Products, Wood Fasteners R&D Center, Gl. Banegaardsvej 25, DK-5500 Middelfart
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Kod identyfikacyjny	Średnica drutu [mm]	Długość zszywki [mm]	Max szerokość korony [mm]	Zabezpieczenie antykorozyjne	Materiał	Min wytrzymałość na rozciąganie [N/mm ²]	Siła wrywająca	Wytrzymałość na zginanie	Odporność ogniowa
KL6000-GALV	1,18	30	5,20	Elektrogalw. 3µm	Drut stalowy	950	Przejście	Przejście	A1
KL500-GALV	1,15	30-40	11,00				Przejście	Przejście	A1
KG700-GALV	1,53	38-64	11,30	Elektrogalw. 12µm		900	Przejście	Przejście	A1
KG700-GALV-DIV		18-35	11,30				Przejście	Przejście	A1
S16-GALV		38-50	12,80	Elektrogalw. 3µm			Przejście	Przejście	A1

Wszystkie zszywki są pokryte żywicą.

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:



Torsten Eckstein, General Manager
Hemmingen, 2023-01-25