

Deklaracja właściwości użytkowych nr:	DOP-4841-2016
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	PSP 70
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do drewnianych wyrobów konstrukcyjnych (ETA 15-0725 p.2)
3. Producent	DOMAX Sp. z o.o. Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 109 84-207 Koleczkowo, Polska
4. Przedstawiciel	nd
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości	2+
6. Zharmonizowana specyfikacja techniczna	

	jednostka notyfikowana nazwa	jednostka notyfikowana numer	według dokumentu	europejski dokument oceny
Zakładowa kontrola produkcji	Instytut Techniki Budowlanej	1488	1488-CPR-0122/Z	-
Ocena techniczna	Technický a zkušební ústav stavební	1020	ETA 15-0725	ETAG-015

notyfikowana jednostka certyfikująca kontrolę produkcji wydaje certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji na podstawie wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz stałego nadzoru, oceny zakładowej kontroli produkcji.

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

zasadnicze charakterystyki	właściwości użytkowe	według dokumentu
Trwałość i przydatność użytkowa	Klasy użytkowania 1 i 2 (wg PN-EN 1995-1-1:2010)	ETA 15-0725
Bezpieczeństwo pożarowe		
Reakcja na ogień	A1	ETA 15-0725
Odporność na ogień	Właściwość użytkowa nie została oceniona	ETA 15-0725
Higiena, zdrowie i środowisko	Materiał bezpieczny	ETA 15-0725
Zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych	Właściwość użytkowa nie została oceniona	ETA 15-0725
Sztywność	Właściwość użytkowa nie została oceniona	ETA 15-0725
Nośność- Nacisk		
Drewno N <sub>Rk, V, w</sub>	13,4 kN	ETA 15-0725
Stal N <sub>Rd, V, s</sub>	21,6 kN	ETA 15-0725
Nośność- Ścinanie F		
Drewno N <sub>Rk, H1, w</sub>	11,4 kN	ETA 15-0725
Stal N <sub>Rd, H1, s</sub>	11,2 kN	ETA 15-0725
Nośność- Ścinanie F		
Drewno N <sub>Rk, H2, w</sub>	11,4 kN	ETA 15-0725
Stal N <sub>Rd, H2, s</sub>	11,2 kN	ETA 15-0725
Podatność w badaniach cyklicznych	Właściwość użytkowa nie została oceniona	ETA 15-0725

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.

