

- Déclaration de performance nombre: DOP-4844-2016
1. Code d'identification unique du type de produit : PSPO 80
 2. Utilisation ou utilisations prévues : Pour les produits de construction en bois (ETA 15-0725 p. 2)
 3. Fabricant DOMAX Sp. z o.o. Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 109 84-207 Koleczkowo, Pologne
 4. Représentant nd
 5. Système d'évaluation et de vérification de la stabilité : 2+
 6. Spécification technique harmonisée

	unité notifiée	dénomination	unité notifiée	numéro	selon le document	document d'évaluation européen
Contrôle interne de la production	Institut de recherche sur le bâtiment		1488		1488-CPR-0122/Z	-
Évaluation technique	Technický a zkušební ústav stavební		1020		ETA 15-0725	ETAG-015

l'unité notifiée de certification du contrôle de la production émet le certificat de conformité du contrôle interne de la production sur la base d'une inspection préliminaire de l'établissement de production et du contrôle interne de la production et aussi de la surveillance permanente, de l'évaluation du contrôle interne de la production.

7. Caractéristiques d'usage déclarées

caractéristiques essentielles	caractéristiques d'usage	selon le document
Durabilité et convivialité	Classes de service 1 et 2 (selon PN-EN 1995-1-1 : 2010)	ETA 15-0725
Sécurité anti-incendie		
Réaction au feu	A1	ETA 15-0725
Résistance au feu	La performance n'a pas été évaluée	ETA 15-0725
Hygiène, santé et environnement	Matériel sûr	ETA 15-0725
Sécurité d'emploi	La performance n'a pas été évaluée	ETA 15-0725
Protection contre le bruit	La performance n'a pas été évaluée	ETA 15-0725
Capacité de charge – Pression		
Bois N _{Rk, V, w}	13,4 kN	ETA 15-0725
Acier N _{Rd, V, s}	21,6 kN	ETA 15-0725
Capacité de charge – Cisaillement		
Bois N _{Rk, H1, w}	9,8 kN	ETA 15-0725
Acier N _{Rd, H1, s}	25,2 kN	ETA 15-0725
Capacité de charge – Cisaillement		
Bois N _{Rk, H2, w}	9,8 kN	ETA 15-0725
Acier N _{Rd, H2, s}	25,2 kN	ETA 15-0725
Ductilité dans les essais cycliques	La performance n'a pas été évaluée	ETA 15-0725

Les performances du produit identifié ci-dessus sont cohérentes avec l'ensemble des performances déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (UE) n ° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

