



Déclaration des performances

DoP – Declaration of Performance



VORMANN
SCHARNIERE · BESCHLÄGE

N° DoP : DoP-ETA-006

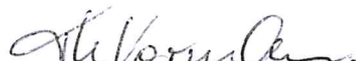
1. **Type de produit :** Supports d'ancrage selon ETA-14/0416
2. **Désignation du type :** Supports d'ancrage August Vormann
3. **Usage prévu :** Pour le support des montants en bois et des poteaux, voir également ETA-14/0416, Chapitre 1
4. **Fabricant :** August Vormann GmbH Co. KG
Heilenbecker Straße 191 – 205
DE-58256 Ennepetal
5. **Mandataire :** n/a
6. **Système de constance des performances :** 2+
7. **Norme harmonisée :** n/a
8. **Organisme notifié :** L'organisme technique d'évaluation ETA-Danmark A/S, Kollegievej 6, DK-2920 Charlottenlund a délivré le document suivant :
European Technical Assessment ETA-14/0416
Sur la base du document technique d'évaluation européen ETAG 015, le Karlsruher Institut für Technologie (KIT / Institut de technologie de Karlsruhe), n° NB 0769, a effectué une première inspection de l'établissement et du contrôle de la production en usine (Werkseigene Produktionskontrolle/WPK / CPU) ainsi que le suivi, l'analyse et l'évaluation continus du CPU selon le système 2+ et a établi le document suivant : Certificat de contrôle de la production en usine 0769-CPR-6153/01.

9. Performances déclarées :

Caractéristiques principales	Performance	Section ETA ; norme EN
Résistance mécanique et stabilité	ETA-14/0416	ETA Chap. II, section 1 et annexe B
Rigidité	KLE/NPD	ETA Chap. II, section 3, 3.1
Ductilité	KLE/NPD	ETA Chap. II, section 3, 3.1
Comportement à la flamme	A1	ETA Chap. II, section 3, 3.2
Hygiène, santé et protection de l'environnement	Aucune substance dangereuse	ETA Chap. II, section 3, 3.3
Durabilité	- Acier S235JR - Acier galvanisé à chaud, ≥ 55µm - Acier galvanisé Fe/Zn25c - Acier inoxydable	ETA Chap. II, section 1, 2, annexes A et B Classes d'utilisation 1, 2 et 3 - EN 1995-1-1 - EN 1461:2009 - ISO 2081:2008 - EN 10088:2:2001
Aptitude à l'emploi	voir ETA	ETA annexe B
Identification	voir point 2, et ETA	ETA annexe A

KLE/NPD – pas de performance déclarée

10. Les performances du produit désigné aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant désigné au point 4.


Thomas Vormann
Directeur

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Elsterwerda, mardi 21 avril 2015