



DÉCLARATION DES PERFORMANCES (FR)

DOP#: 837061

1. Produit type: TJEP BC 40/60 kamsøm varmgalv.
2. Numéro de type, du produit de construction: 837061
3. Usage prévus du produit de construction: Eléments de fixation pour l'utilisation dans des structures portantes en bois/Round cross-sectional ring shank nails for structural timber products
4. Fabricant: Kyocera Unimerco Fastening A/S, Drejervej 2, DK-7451 Sunds
5. Le systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: System 3
6. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié: VHT, 1503
7. Rapport# 417-10/4,0 hot dipped selon AVCP System 3 selon EN 14592:2008. Année: 2010.
8. Performances déclarées (Explication des symboles voir section 10)

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée correspondante
$M_{y,k}$ [Nmm]	6540	EN409
$f_{ax,k}$ [N/mm ²]	8,92	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{head,k}$ [N/mm ²]	15,8	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{tens,k}$ [kN]	7,15	EN 1383
Classe de service: 3	417-10/4,0 hot dipped	Protection contre la corrosion: EN1995-1-1
		f_u : min. 600 N/mm ²
d: 4 mm	l: 60 mm	Ah: 44 mm ²
lg: 48,6 mm	lp: 6,4 mm	Coating type: 1

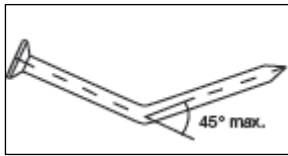
9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé 15-06-2023 pour le fabricant et en son nom par:

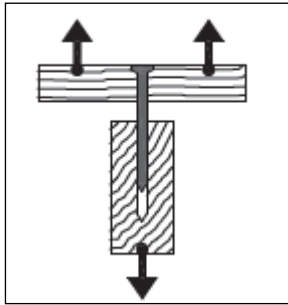
Ebbe Hornstrup – Operations Director

10.

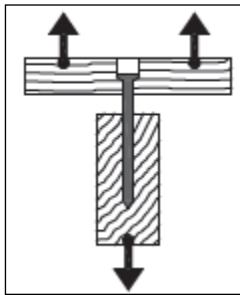
M_y, k



$f_{ax, k}$



$f_{head, k}$



$f_{tens, k}$

