

CERTIFICAT DE PRODUIT

DEMANDEUR: GRUPO FORMA 5, S.L.U.
C/ Acueducto, 12-14
Pol. Ind. Carretera de la Isla
41700 DOS HERMANAS (Sevilla) ESPAGNE

N° CERTIFICAT: 0103226

SERIE: VEKTOR

PRODUIT: Tables de direction et Caissons suspendus.

RÉFÉRENCES INCLUSES DANS LA PORTÉE DE LA CERTIFICATION: Toutes les références sont incluses dans le catalogue technique /tarif de prix .

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES:	PROCEDURE ESSAI	SPECIFICATION
Caissons	UNE-EN 14073-2:2005 UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005	UNE-EN 14073-2:2005 UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005
Tables	UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2017+A1:2019	UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2017+A1:2019
Matériaux	Prescriptions techniques établies par TECNALIA et citées à l'annexe technique.	

SYSTÈME DE CERTIFICATION:

- Inspection préalable du système de production et contrôle du fabricant.
- Essai initial du type de produit.
- Surveillance, supervision et évaluation régulière du système de qualité.
- Essais périodiques des matières premières, sur échantillons prélevés en usine.
- Essais périodiques des produits finis.

Les essais effectués conformément à ce certificat ont été réalisés par les laboratoires de TECNALIA, lesquels sont accrédités par l'ENAC comme l'établissent (entre autres) le dossier n°4/LE024.

Date d'entrée en vigueur : 04.09.2015
Date de mise à jour : 21.07.2023
Valable jusqu'au : 24.07.2026

N° serie: 010322605-E

Carlos Nazabal Alsua
Directeur Général

La présente certification est susceptible d'être modifiée, suspendue temporairement ou supprimée par TECNALIA R&I CERTIFICACION.
Sa vigueur peut être confirmée consultant le site www.tecnaliacertificacion.com