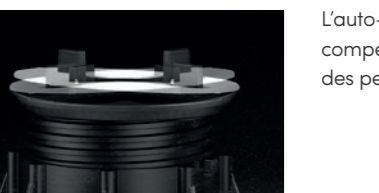


UNE POSE RAPIDE ET SURE EINE SCHNELLE, SICHERE UND PROBLEMLOSE VERLEGUNG



L'auto-nivellation permet de compenser automatiquement des pentes jusqu'à 5%.

Ailette pré-coupée pour un détachement facile.



Vorgeritzte Abstandshalter zum leichten Entfernen.

Tête en bi-matériel PP+ caoutchouc anti-bruit et antiglisse.



Die Selbstnivellierung gewährleistet die Kompensation bei Neigungen bis zu 5%.

Kupplung Kopf-Schraube: der Kopf bleibt fest in seinem Sitz.

CLIP WFS® POUR BARDAGE VERTICAL VERTIKALE KANTENKLAMMER WFS®

LIGNE DE WOODECK

1 Plancher WPC, bois, céramique, plastique, ciment ou matériel composite
Bodenbeläge WPC, Holz, Keramik, PVC, Zement oder Verbundwerkstoffe

2 Lamourde en aluminium
Aluminiumträger

3 Clip WFS® tête pour bardage vertical
Klammerkopf WFS® zur vertikalen Abdichtung

4 Plot réglable Eterno Ivica
Einstellbares Stelzlager Eterno Ivica

5 Clip base pour bardage vertical
Klammerbasis zur vertikalen Abdichtung

6 Lamourde en aluminium
Aluminiumträger



Balld by WE-90

eternoivica

FR/DE



MADE IN ITALY

eternoivica

ETERNO IVICA SRL
Via Austria, 25/E
Z.I. Sud - 35127 Padova - Italy
T. ITA - +39 049 8530101
T. EXP - +39 049 8530102
FAX - +39 049 8530111
www.eternoivica.com
eternoivica@eternoivica.com

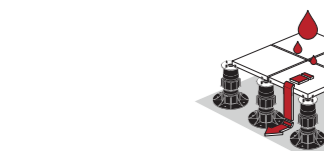


AVANTAGES DE PLANCHER SURÉLEVÉ VORTEILE DER DOPPELBODENSYSTEMS

WOODECK LINE



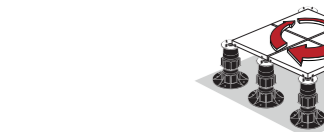
1 - Excellente cachette pour les tubes et installations
1 - Optimales Versteck für Rohre und Installationen



6 - Écoulement rapide de l'eau
6 - Schneller Ablauf des Wassers



2 - Importante diminution du poids
2 - Deutliche Gewichtsverminderung



7 - Ecologie et nettoyage
7 - Ökologie und Abfallverwertung



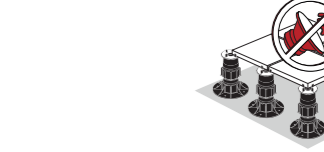
3 - Absorption des dilatations
3 - Optimale Absorption der Ausdehnungen



8 - Résistance au poids très élevée
8 - Starker Widerstand gegen Gewichte



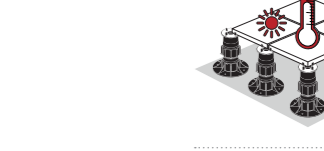
4 - Une surface toujours plane et facilement accessible
4 - Ein immer ebener und leicht zu inspizierender Bodenbelag



9 - Meilleur isolement acoustique
9 - Verbesserte Schalldämmung



5 - Rapidité de pose
5 - Schnelles Verlegen



10 - Meilleur isolement thermique
10 - Verbesserte Wärmedämmung

DEUX TYPES DE TÊTE

UNTERSTÜZUNG DER UNTERKONSTRUKTION VOR

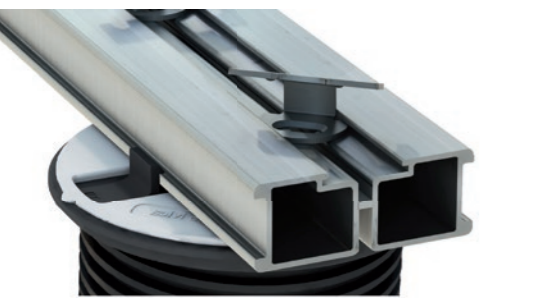
1) Tête pour lambourde en aluminium

1) Kopf für Aluminiumbalken

Le système de sous-structures avec lambourde en aluminium sans l'aide de vis et est composé de trois éléments exclusifs :

- tête avec deux ailettes préformées pour la lamborde en aluminium
- lambourde en aluminium
- clip en acier, coulissante et rotative pour la fixation de la planche.

Les clips sont personnalisables en fonction des caractéristiques des planches utilisées, toujours après une étude dans les bureaux de Eterno Ivica.



2) Tête universelle pour tous les types de lambourdes

2) Universalkopf für alle arten von balken

La tête universelle est étudiée pour accueillir et permettre la fixation de tous types de lambourdes existants sur le marché. Les boucles de fixation présentes sur la partie latérale prédécoupée de la tête permettent l'attache mécanique des lambourdes de H1,8 cm et plus.



SE

SOUS-STRUCTURE AVEC PLOTS ETERNO SE UNTERKONSTRUKTION MIT ETERNO STELZLAGER SE

Le support réglable SE avec la tête basculante est la solution pour tous les types de lambourdes qui existent sur le marché. Le point fort est la tête interchangeable qui peut accueillir les lambourdes Eterno Ivica en aluminium et autres lambourdes de matériaux différents disponibles sur le marché.

Das System der Unterkonstruktion mit Aluminiumbalken ist ohne Einsatz von Schrauben zu montieren und besteht aus drei einzigartigen Eigenschaften:

- Kopf mit zwei vorgeformten Abstandshaltern für Aluminiumbalken
- Aluminiumbalken
- Klammer aus Edelstahl, schieb.-und drehbar zur Befestigung der Dielen.

Die Klammmen lassen sich individuell an die Beschaffenheit der zu verwendenden Dielen anpassen, jedoch nur auf Anfrage und Studie seitens des technischen Büros von Eterno Ivica.



Lambourde en aluminium | **Aluminiumträgern**



NM

SOUS-STRUCTURE AVEC PLOTS NEW MAXI NM UNTERKONSTRUKTION MIT NEW MAXI STELZLAGER NM

Le support NM peut être équipé d'une tête réglable Stelzlagere mit schwenkbaren Kopf ist die ideale Lösung für die Verlegung von Planken mit Balken aus Holz oder anderen Materialien. Der austauschbare Kopf gewährleistet, dass das Stelzlagere SE mit größerer Leichtigkeit in Bezug auf die Befestigungen, alle Arten von Balken aus Holz oder anderen Materialien aufnimmt und stützt.

Die Leistung des nivellierenden schwenkbaren Kopfes, der die Ebnung des Estrichs bis auf 5% ausgleicht, bietet die Möglichkeit einen perfekt ausgeglichenen Bodenbelag zu erhalten, ohne Maßnahmen oder Zubehör. Die Stelzlagere SE mit Kopf für Holzbalken gewährleistet die Realisierung von Doppelböden aus Holz, sicher perfekt stabil und bis ins kleinste Detail ausgearbeitet. Ein Ergebnis, das Sie wegen seiner einzigartigen Eleganz begeistert.



Tous types de lambourdes | **Alle arten von balken**



ST

SOUS-STRUCTURE AVEC SUPPORT STAR.T ST UNTERKONSTRUKTION MIT STELZLAGER STAR.T ST

Le plot pour plancher extérieur extra-fin STAR.T s'adapte parfaitement à toutes les situations: grâce à sa partie interchangeable il répond à toutes les exigences. Les ailettes latérales permettent de régler au millimètre tous types de sous-structures et obtient un plancher en bois stable et à niveau.

Das Stelzlagere NM kann mit einem Kopf zur Verankerung für Holzträger, oder anderen Materialien, ausgestattet sein, um die leichte und schnelle Anpassung zu gewährleisten. Eine einfache Drehung der Basis gewährleistet die millimetergenaue Anpassung jeglicher Art von Unterkonstruktion, um stabile und perfekt geeignete Bodenbeläge aus Holz zu erhalten.



Tous types de lambourdes | **Alle arten von balken**



Lambourde en aluminium | **Aluminiumträgern**

LIGNE DE WOODECK

WOODECK LINE