

**AVANT-PREMIERE BATIMAT 2026**  
**LAYHER : Hall 5.1 - Stand E012**

## BATIMAT 2026 : LE PREMIER PLANCHER D'ÉCHAFAUDAGE LAYHER EN ACIER RECYCLÉ

À l'occasion de la prochaine édition du salon Batimat, qui se tiendra du 28 septembre au 1<sup>er</sup> octobre au Parc des Expo de Paris Versailles, LAYHER, leader européen de l'échafaudage, dévoilera en avant-première son nouveau plancher Low Carbon. Cette innovation, à découvrir sur son stand (Hall 5.1 – E012), marque une avancée significative dans la réduction de l'empreinte carbone des échafaudages, sans compromis sur la performance ni la sécurité.

### PLANCHER LOW CARBON : LAYHER AU SERVICE DE LA DÉCARBONATION

Face aux exigences environnementales dans le secteur de la construction, LAYHER réaffirme son engagement pour une construction durable avec le lancement de son plancher Low Carbon, complétant sa gamme LightWeight. Cette innovation majeure permet de réduire l'empreinte carbone des structures d'échafaudage de près de 40%<sup>1</sup>, d'autant que les planchers représentent environ un tiers du poids total d'un échafaudage, ayant ainsi un impact direct sur la réduction globale des émissions. Cela est notamment rendu possible grâce à l'utilisation d'un acier recyclé produit de manière plus vertueuse, s'appuyant sur :

- L'utilisation d'un acier à faibles émissions, disposant des mêmes performances et de la même fiabilité que l'acier classique ;
- L'intégration de matières premières secondaires issues du recyclage ;
- Le recours aux énergies renouvelables tout au long du cycle de production.



### PERFORMANCE TECHNIQUE ET COMPATIBILITÉ AUX STANDARDS LAYHER

Le **Plancher Low Carbon** LAYHER s'appuie sur la technologie LightWeight, conçue à partir d'acier haute résistance. Sa conception allégée permet en outre de faciliter les manipulations répétitives, limitant ainsi la fatigue des monteurs et les risques de troubles musculosquelettiques (TMS), ainsi que de réduire le volume de transport et ainsi le nombre de trajets nécessaire à la livraison du matériel. Fidèle aux standards de la gamme, le plancher Low Carbon intègre le système de verrouillage automatique et une surface antidérapante hautement sécurisée propres à l'ensemble de la gamme d'échafaudage Universel LAYHER.

<sup>1</sup> Validée par TÜV SÜD conformément à la norme ISO 14067.

**RETROUVEZ LAYHER A BATIMAT 2026**  
**PARIS EXPO PORTE DE VERSAILLES**  
**HALL 5.1, STAND E012**

---

**À PROPOS DE LAYHER**

Implantée en France depuis 1980, la société Layher a révolutionné le monde de l'échafaudage par des solutions novatrices et sécuritaires. Elle met à la disposition de ses clients un stock location de 50 000 tonnes de matériel repartit sur ses 11 dépôts, mais aussi un bureau d'étude composé d'experts, consulté pour les chantiers les plus techniques (Palais de Justice, Banque de France, Grand Palais...). Eric Limasset, Président de Layher SAS, filiale du leader européen de l'échafaudage, assure également la responsabilité des filiales Layher Formation, Layher Maroc et Layher Côte d'Ivoire.

[www.layher.fr](http://www.layher.fr)

---