

CHARPENTERS - MENUISIERS - PARQUETEURS

ARTISANS & bois

AGENCEURS - ÉBÉNISTES - ESCALIÉTEURS - CUISINISTES - POSEURS

**La terrasse ne connaît
pas la crise**

**Un immeuble de quatre
étages en bois**



Globe



Terrasse rainurée en composite gris béton

ou étrangers, arrivent sur le marché. « Nous préconisons une grande attention pour le choix des produits, leur qualité et leur provenance, met en garde Nicolas Tant, président de l'ATB. Certains produits sont de mauvaise facture et de nombreux sinistres ont déjà été observés alors que c'est un produit qui a beaucoup d'avenir devant lui. »

Pose et tendances

Une partie de ces sinistres est due au non-respect des règles de pose des terrasses en composite. Car l'on ne pose pas du composite de la même façon que des essences de pays ou exotiques : « Le composite se dilate, une fois posé, dans les trois dimensions (épaisseur, largeur, longueur) et, jusqu'à 12 à 18 mois après. Il faut donc laisser des jeux de dilatation de l'ordre de 10 mm entre deux lames mises bout à bout ou entre une lame et un obstacle adjacent. C'est une nouvelle habitude de pose à prendre pour les artisans », indique Manuel Garcia, gérant de Géobois.

Si le composite ne se pose pas de la même façon que les terrasses traditionnelles, il suit lui aussi les nouvelles

L'alternative écologique au bois exotique

Bois composite

Pose facile et rapide, fixation par clips
Terrasse Piscine Jardin Façade Architecture

30 ans de savoir-faire et de développement,
Géolam est la référence du bois composite.
Une finition lisse et une finition rainurée par lame,
aspect très qualitatif, mat et naturel.
Profilés plein ou alvéolaire.

07123009
sans colle, sans chlore
et sans formaldéhyde

G Geobois naturatelements

Géolam
www.geolam.com
www.einwood.eu

PLUS DE 600 M² DE LAMES DE TERRASSE EN BOIS COMPOSITE ONT ÉTÉ POSÉS SUR LES DIFFÉRENTES PARTIES DE CETTE MAISON STRASBOURGEOISE POUR UN RENDU NET ET STABLE AVEC LE TEMPS.

Terrasse en composite PRÈS DE STRASBOURG

Ce sont plus de 600 m² de lames composites qui ont été posées dans cette maison alsacienne située à Oberhausbergen dans la banlieue de Strasbourg (67). Un chantier de grande envergure. Le composite prend place tout autour de la piscine, sur le devant de la maison et également sur le balcon du 1^{er} étage et les escaliers qui mènent au jardin pour un total de 4 638 m² linéaire de lames Qualita de Géobois. « *Les propriétaires souhaitent agrandir leur pièce à vivre tout en ayant un aspect chaleureux et facile à entretenir. Ils avaient découvert le bois composite lors d'un voyage à Tahiti. Leur maison en est désormais bordée* », évoque Manuel Garcia, gérant de Géobois.

Les lames choisies (teinte palissandre) sont teintées dans la masse avec une finition semblable au bois, des lames pleines ont été utilisées pour les bords de la terrasse, « *là où les champs sont visibles* », ajoute Manuel Garcia. Le reste des lames est en profil alvéolaire, plus résistant et permettant de minimiser les coûts. Les lames font 30 mm d'épaisseur et 3 m x 145 mm. Des LEDS (diodes électroluminescentes) ont aussi été incrustées dans les lames, autour de la piscine.

Lambourdes en bois et en aluminium

Les lames ont été posées sur des lambourdes en aluminium, dans les parties qui jouxtent la maison et la piscine, à cause des grandes portées. Celles-ci reposent sur des plots béton. Par contre, dans les parties en hauteur (balcons et escaliers), les lames ont été posées directement sur des lambourdes en bois. Malgré l'importance du chantier, la pose s'est opérée assez rapidement (4 semaines pour la partie platelage – 30 m²/jour) grâce au système de fixation par clips qui réduit le temps de pose.

La pose complète de cette terrasse s'est déroulée en trois phases et a été accomplie par trois entreprises différentes pour des raisons de disponibilité des entreprises et de la grande surface de terrasse à poser. Une



première pour la pose des plots, du lambourrage et des parties en hauteur. C'est l'entreprise l'Atelier du chauffage (67) qui s'est occupée de cette phase : « *C'est la première fois que nous posons une terrasse en bois composite, se souvient Jean-Marc Benzinger, gérant de l'entreprise. Nous avons posé en tout 200 m² de lames et cela s'est très bien passé. Et malgré une petite appréhension au démarrage, le coup de main est pris très rapidement.* » La deuxième phase du chantier a été la pose du platelage autour de la piscine et enfin la dernière, devant la maison, là où les lames entourent les arbres. Le plus difficile fut de respecter les jeux de dilatation propres au composite à intégrer lors de la pose. Il fallait laisser un espace de dilatation de 10 mm entre les lames (dans le sens de la longueur) ; tandis que les dilatations de l'épaisseur et celles latérales sont absorbées par le clip. Ce chantier a été livré avant l'été 2007, et un an et demi plus tard, il n'a pas bougé. L'aspect et le rendu sont pérennes. « *Nous sommes passés sur le chantier quelques temps après, évoque Jean-Marc Benzinger. Et il n'y a aucune modification, l'aspect n'a absolument pas bougé.* »

< A.A.