

Kebony remplace le bois exotique d'une grande terrasse dans une maison familiale de Pyla-sur-Mer

L'ancienne terrasse en bois exotique de cette maison, située près de la dune du Pilat, n'a pas résisté aux mouvements du sol sableux. Les propriétaires ont fait appel au bureau d'études Nid'Extérieur pour réaliser une nouvelle terrasse plus résistante, encadrant la piscine et offrant un bel espace de vie sur un panorama d'exception, tout en assurant la sécurité des enfants. Le bois Kebony a été choisi pour ce projet.

Tout près de la dune du Pilat se trouve une maison secondaire, lieu de vacances d'un couple et de ses deux enfants de quatre et deux ans. L'ancienne terrasse en bois exotique de cette maison jouxtant le domaine forestier n'a pas résisté aux mouvements du sol sableux, seulement six ans après sa construction. Les propriétaires ont donc fait appel au bureau d'études Nid'Extérieur pour construire une nouvelle terrasse, cette fois dans un bois plus respectueux de l'environnement et d'une grande stabilité dimensionnelle. Le bois Kebony a été choisi pour ce projet.

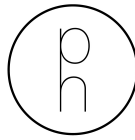
« L'esthétique néo-basque de la maison et son extension plus simple et brute offrent à l'ensemble un style placé entre le traditionnel et le naturel. Le projet s'est voulu le plus respectueux possible de l'ambiance forestière environnante », explique Damien Demont, Co-gérant du bureau d'études Nid'Extérieur. Les propriétaires ont souhaité trouver sur cette terrasse un espace intime, ouvert et équipé d'une piscine. La sécurité des enfants était l'une de leurs priorités.

La nouvelle terrasse est suspendue au-dessus du sol et des arbustes voisins. Simple et fonctionnelle, elle offre un espace de contemplation de la forêt environnante. La disposition des lames de bois dans la longueur marque l'effet d'espace. Le garde-corps léger en façade et lourd sur le côté accentue, par contraste, l'ouverture vers l'espace forestier et la dune.

« Le défi était de trouver un bois offrant un aspect brut, nouveau, et pouvant résister aux agressions des embruns et à la submersion régulière par la piscine », poursuit Damien Demont. Le bois Kebony répondait à ces exigences, en plus d'être respectueux de l'environnement, très stable et de ne nécessiter qu'un entretien minime convenant donc aux allées et venues de la famille. Développée en Norvège, la technologie Kebony est un procédé breveté et respectueux de l'environnement, qui modifie les bois résineux issus de sources durables en chauffant le bois avec de l'alcool furfurylique ; un produit d'origine organique. En polymérisant la paroi cellulaire du bois, les résineux adoptent en permanence les attributs du bois dur tropical, tout en ayant un impact minimisé sur l'environnement.

« À présent, l'ensemble semble parfaitement à sa place et s'ouvre magnifiquement sur la forêt et la vue imprenable sur la dune du Pilat. Le gris homogène du bois de la terrasse est irrésistible et souligne l'effet recherché. L'absence de résine et d'éclats ou d'échardes est aussi une véritable réussite au regard de l'enjeu de confort et de sécurité vis-à-vis des enfants », conclut Damien Demont.

Kebony est un bois véritable, haut de gamme, écologique et durable, utilisé dans de nombreuses applications extérieures : terrasse, bardage, toiture et mobilier. La technologie Kebony est un processus de production breveté qui permet d'améliorer les propriétés des bois résineux pour leur conférer des caractéristiques comparables à celles des bois exotiques. Grâce à un procédé respectueux de l'environnement, les bois sont imprégnés d'un liquide organique provenant de déchets de cultures agricoles. En chauffant le bois, les polymères furfuryliques sont imprégnés dans les parois cellulaires du bois, ce qui augmente sa densité et stabilité dimensionnelle, et lui donne un coloris brun foncé similaire d'un bois tropical.



Les deux sites de production Kebony sont situés à Skien, au sud d'Oslo et à Anvers, en Belgique. La marque dispose de bureaux de vente régionaux en Europe ainsi qu'aux États-Unis.

