

Lancement de la marque Trecobat Green : des maisons bas carbone qui réduisent la facture énergétique

Leader sur le marché de la construction individuelle pour sa démarche d'innovation dans la performance énergétique, le Groupe Trecobat conforte sa position en lançant la marque Trecobat Green : un concept constructif bas carbone qui devance les futures exigences réglementaires. Conséquences : les maisons Trecobat Green réduisent l'empreinte carbone de la construction d'au moins 25 %, produisent 55 % de déchets de chantier en moins et abaisse de 30 %* la consommation énergétique déjà faible des maisons Trecobat.

Qu'est-ce le concept constructif Trecobat Green ?



Assemblées dans les usines Murébois du Groupe Trecobat, situées à Lannilis (29) et à Rennes (25), les maisons Trecobat Green sont construites en ossature bois, à partir de matériaux biosourcés (bois, double isolation en fibre de bois), puis enduites. Le concept de construction hors-site diminue l'empreinte carbone de la construction de 25 %. Il réduit la production de déchets de chantier de 55 %, soit environ 1,2 tonne par maison, et limite fortement les déplacements sur chantiers en livrant des murs à ossatures bois finis, avec isolation et huisseries en place.

Autres particularités du concept Trecobat Green, la maîtrise de la température intérieure au degré près (chaud ou froid) par des équipements économes en énergie et un traitement de la qualité de l'air intérieur sans précédent. Les maisons sont équipées de VMC Renson® dotées de capteurs d'analyse (quantité de COV, hygrométrie) : il s'agit d'une nouvelle génération de ventilation connectée et pilotable *via* une application.

Trecobat Green réduit la facture énergétique de la maison au bénéfice du pouvoir d'achat des habitants

Dans son concept, Trecobat Green propose l'installation de panneaux photovoltaïques discrètement placés en toiture (toit-plat à acrotère). Ces derniers permettent de réduire de 30 %* la dépense énergétique déjà faible des maisons Trecobat, ce qui a un impact direct sur la facture énergétique de la maison.

* Réduction de la consommation énergétique de 30 % pour une maison de 105 m² dans le secteur de Brest (29), avec une installation de panneaux photovoltaïques de 3 kWc intégrés au concept Trecobat Green. Étude INES réalisée en septembre 2022.



À propos du Groupe Trecobat

Fondé en 1972 à Lannilis (29), le Groupe Trecobat est le 1er constructeur de maisons individuelles breton et se place parmi les 5 constructeurs leaders sur le marché national. En 50 ans, il a étendu avec succès ses activités au domaine de l'Habitat au sens large : extension, rénovation, construction tertiaire et collective, promotion et aménagement. Le Groupe Trecobat emploie 520 collaborateurs et réalise un chiffre d'affaires consolidé de 162 M€ sur l'exercice 2020-2021.