



Chaud ou froid : une bonne isolation est source d'économies et de bien-être



Dans nos étés de plus en plus chauds, se prémunir des rayons du soleil est devenu un enjeu tout aussi important que de préserver la chaleur dans son habitation en hiver. Responsable du département châssis et protections solaires au sein de l'entreprise cinacienne CHIMSCO, Stéphane Benoit nous éclaire. En douceur, sans éblouissement. Excellent pour le portefeuille et le bien-vivre chez soi !



Stéphane Benoit,
Responsable du
département châssis
et protections solaires

Dans un projet de rénovation ou de construction, le paramètre « isolation » est devenu déterminant. Comment l'intégrer de manière efficace ?

Essentielle tant pour le budget que pour le bien-vivre chez soi, l'isolation peut être de quatre types : thermique, acoustique, lumineuse et visuelle. Le premier conseil à donner est d'envisager la problématique de manière globale, cohérente. Rien ne sert de prévoir des châssis de fenêtres efficaces si, à deux mètres de là, une porte de garage mal isolée transforme une bonne partie de votre habitation en frigo ou en four, selon les saisons. Il faut réfléchir sur base de combinaisons intelligentes, question de bon sens.

Cohérence, c'est le mot clé ?

PPlus que jamais ! Châssis et vitrage doivent être en harmonie technique, pour offrir un coefficient

d'isolation thermique le plus efficace possible. De 1.2 en moyenne, on peut descendre à 0.7 de valeur globale. Nous pouvons atteindre de très bonnes performances énergétiques au niveau des portes aussi.



Une porte de garage est un point de fragilité à surveiller ?

De près, car elle constitue un point de contact entre la température extérieure et parfois de gros volumes intérieurs. Une porte de garage en tôle, comme

autrefois, est un point de section particulièrement perméable en cas de gel extérieur, ou de forte chaleur. Une porte de nouvelle génération peut dès lors se révéler un excellent investissement.

Quels sont les accessoires « isolation » les plus recherchés.

Les screens, qui permettent un filtrage intelligent et modulable des rayons UV, ont la cote. C'est particulièrement utile et efficace, quelle que

soit la saison traversée. Chaud ou froid, les enjeux sont finalement identiques.

Les vitrages laissent entrer les UV, ce qui donne une température naturelle dans la maison en hiver. Leur pouvoir isolant permet de garder cette chaleur à l'intérieur de la pièce.

A l'aide d'un screen, qui filtre les UV avec justesse, le pouvoir isolant du vitrage permet aussi de conserver une forme de fraîcheur à l'intérieur d'une habitation.

Intérieur/extérieur, chaud/froid : ces équilibres sont parfois difficiles à trouver.

La plus-value de CHIMSCO, c'est aussi cette capacité à toujours trouver une solution, efficace et concertée.

