

Fenêtres sur le toit d'architecture

Comment refermer l'espace dans la forme, comment ouvrir l'espace dans une forme ? La forme doit être raffinée et intéressante mais aussi fonctionnelle et confortable. On a l'impression que le monde de la forme change lentement, furtivement et naturellement mais en réalité, il évolue rapidement et dans différentes directions. Les changements sont minimes. Or, quelques petites différences créent une réalité toute nouvelle. Les nouveaux produits, nouvelles technologies, nouvelles tendances changent l'architecture.



Les fenêtres de toit ont apporté une grande contribution dans la technologie de construction et d'équipement des bâtiments. Les fenêtres de toit sont non seulement une parfaite source de lumière et permettent d'aérer les pièces mais elles constituent aussi un élément de conception architecturale. Même les projets les plus raffinés et innovants peuvent intégrer les fenêtres de toit. En cherchant de nouveaux produits, nous devons toujours utiliser les produits de plus haute qualité afin d'être sûr que la nouvelle solution sera satisfaisante.

Les fenêtres de toit FAKRO sont le synonyme de plus haute qualité. Des solutions innovantes, la plus haute classe de sécurité et de très bons paramètres de sécurité font de nos fenêtres un allié dans le dépassement des limites architecturales. Divers projets avec des fenêtres de toit sont créés à la recherche de ce qui n'a pas encore été découvert. Aussi, FAKRO traite chaque projet de manière individuelle. Des fenêtres cintrées, des fenêtres avec barre intérieure pour les bâtiments à caractère spécifique, des couleurs non standard ou les formes atypiques

de fenêtres de toit (triangles, arcs, polygones réguliers ou irréguliers) ont été conçues spécialement pour les projets visionnaires intégrant de nouvelles formes. Mais la forme, le design sont juste un des moyens d'expression pour les architectes. Dans le monde d'aujourd'hui, nous devons agir aussi en fonction des enjeux écologiques. Nous devons profiter de nos ressources naturelles de manière consciente et gérer leur consommation de façon durable. La société FAKRO se sent responsable de l'avenir de la Terre et propose des produits respectueux de l'environnement : les capteurs solaires ou les fenêtres FTT Termo qui réduisent les coûts d'exploitation du bâtiment et contribuent à la protection de l'environnement. La recherche de nouvelles formes optimales d'architecture et la protection de notre maison à tous, notre Terre, sont de nouveaux défis pour les designers. La recherche de nouvelles solutions qui deviendront standard et un continu développement du bâti écologique sont sans aucun doute des voies de développement choisies par le monde de l'architecture. FAKRO soutient ce développement. ■

