

ColourLine by FAKRO : un design haut en couleur pour tous les extérieurs

Paris, le 6 novembre 2017 – Alors même que le Ministère de la Transition Énergétique et Solidaire envisage de taxer les propriétaires dont les foyers sont énergivores, Fakro propose aux consommateurs des solutions répondant à cette problématique. La gamme ColourLine by FAKRO est l'atout incontournable aux édifices de tous styles en recherche de cachet et d'efficacité énergétique. Adaptable à tous types de toits plats, cette gamme aux déclinaisons multiples est l'alternative parfaite pour les installateurs et architectes ne souhaitant pas faire de compromis entre qualité et originalité.

Lorsque performance énergétique rime avec esthétique

Suite à la récente annonce du gouvernement, les propriétaires doivent s'interroger dès maintenant quant aux alternatives possibles à l'amélioration de leur consommation énergétique. Les fenêtres de toits de type F ColourLine bénéficient de toutes les garanties et certificats requis par les normes européennes. Elles assurent une excellente isolation thermique grâce à un triple ou quadruple vitrage intégrant un vitrage intérieur feuilleté de sécurité P2.

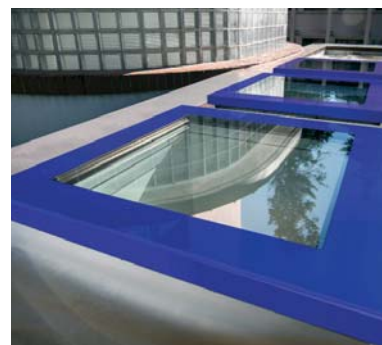
La version triple vitrage à économie d'énergie DU6 possède un coefficient de transmission thermique (Uw) égal à 0,70 W/m²K alors que la version quadruple vitrage passif DU8 a un coefficient thermique de 0,64 W/m²K. Grâce à leurs excellentes performances énergétiques, ces fenêtres sont idéales pour les bâtiments passifs, basse consommation ou à énergie positive.

Par ailleurs, avec sa large palette de couleurs riches et variées, la gamme ColourLine offre ainsi la possibilité de laisser libre court à ses envies et à son individualité.

De la lumière naturelle pour un bien-être essentiel

Il est reconnu que la lumière du soleil influe sur la santé et la physiologie de tout individu. Grâce une surface vitrée jusqu'à 16% plus grande que les fenêtres se trouvant actuellement sur le marché, la fenêtre ColourLine de type F laisse entrer la lumière naturelle dans la pièce afin de se sentir à l'intérieur aussi bien qu'à l'extérieur.

Les fenêtres ColourLine peuvent être fabriquées sur-mesure ainsi que dans n'importe quelle taille comprise entre 60x60 et 120x220cm. Elles permettent de remplacer simplement les puits de lumière existants qui ne répondent pas aux paramètres actuels d'isolation thermique.



Pour plus de confort, il est possible d'installer des stores intérieurs et extérieurs permettant de réguler la température du logement. Les stores extérieurs protègent des fortes chaleurs alors que les stores intérieurs protègent des fortes luminosités tout en améliorant le design intérieur.

Des fenêtres à toute épreuve

Le vitrage de la fenêtre ColourLine est collé en utilisant des technologies de fabrication avancées. Il offre une durabilité élevée et une esthétique impeccable. Le verre externe, réfléchissant le rayonnement solaire, est trempé tandis que le verre interne, anti-effraction, est doté d'une solution « Top Safe » anti-cambriolage. Les produits FAKRO sont ainsi la garantie d'un investissement durable et sûr.

La gamme ColourLine, récompensée aux Red Dot Design Award 2016, répond donc en tous points aux attentes des installateurs, architectes et clients les plus exigeants.



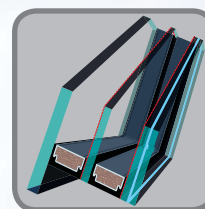
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :



Plus de 200 teintes.



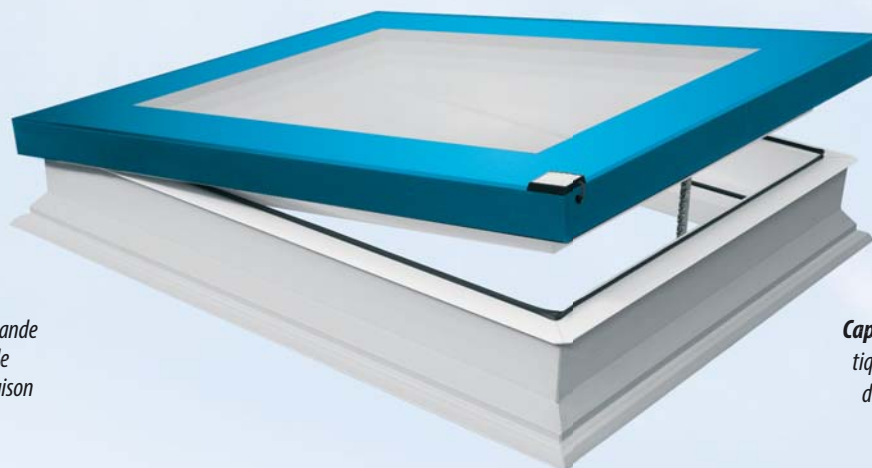
Le cadre de la fenêtre de toit est composé de plusieurs chambres en PVC remplies d'un matériau isolant qui lui confère une excellente isolation thermique.



Panneau intérieur - laminé et anti-cambriolage de classe P2A.
Vitre extérieure : durcie et réfléchissant le rayonnement solaire.
Une telle conception du vitrage assure la sécurité d'utilisation et réduit les pertes de chaleur.



Télécommande – la télécommande multivoies ZWP15 est compatible avec le système Z-Wave pour maison intelligente.



Capteur de pluie – active automatiquement la fonction de fermeture de la fenêtre lorsque les premières gouttes de pluie apparaissent.



Pose admise dans des pentes de toitures de 2° à 15°.



Servomoteur – situé dans le châssis de la fenêtre, d'où il est protégé contre les conditions météorologiques défavorables (pluie, neige).



Fenêtre garantie 10 ans.

La fenêtre est disponible en trois versions :

- DEF** - ouverture électrique via le système Z-Wave sans fil, contrôlé via télécommande et équipé d'un capteur de pluie.
- DMF** - ouverture manuelle au moyen d'une barre de contrôle.
- DXF** - non-ouverture.



reddot design award
winner 2016

Plebiscitée par son design moderne, la fenêtre DEF DU6 a été récompensée par le prestigieux prix du Red Dot Award.