

Arval by ArcelorMittal complète sa gamme Edyxo® avec 4 nouvelles textures exclusives inspirées de la nature minérale

Sensible à l'architecture et sans cesse avide des tendances contemporaines, Arval by ArcelorMittal, marque dédiée aux solutions constructives en acier (plancher, toiture et bardage), diversifie la gamme de revêtements sur acier Edyxo® en proposant de nouveaux effets de matière exclusifs pour une architecture minérale. Effet trompe-l'œil garanti !

Un procédé original pour des façades uniques

Avec des effets de marbre et de pierre, ce nouvel acier prélaqué à base de résine de polyester thermodurcissable rappelle la richesse des couleurs des minéraux et des cristaux. Cette nouvelle gamme Edyxo® permet à l'acier prélaqué de rivaliser avec les aspects changeants de la pierre naturelle.

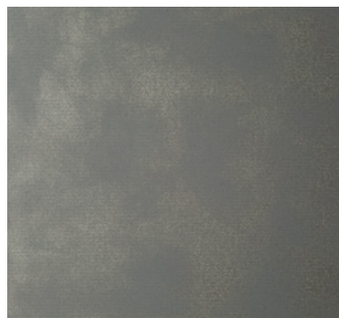
La succession de couches métallisées et mates modifie la réflexion et la diffraction de la lumière, pour créer un effet à la fois minéral et métallique fortement recherché en architecture.

La gamme de revêtements sur acier Edyxo® se décline désormais en 4 nouvelles nuances dont les noms font référence à des espèces minérales :

- ▶ Edyxo® Beauvillon : tendance beige champagne
- ▶ Edyxo® Eliodore : tendance béryl jaune
- ▶ Edyxo® Distena : tendance gris granite
- ▶ Edyxo® Galena : tendance oxyde de plomb



Edyxo® Beauvillon 79CH



Edyxo® Distena 79MF



Edyxo® Eliodor 79GD



Edyxo® Galena 79AZ

Des façades qui s'intègrent facilement à l'environnement

A la manière d'un trompe-l'œil, Edyxo® offre la possibilité aux architectes d'intégrer parfaitement leurs constructions dans l'environnement.



Profil Eclectic® en finition Edyxo® Galena

Par le jeu des matières et des couleurs, Edyxo® permet de créer des façades uniques et de mettre en pratique toutes les envies architecturales. Associée à d'autres teintes, mates ou brillantes, juxtaposées ou employées séparément, cette nouvelle gamme permet d'obtenir des résultats exceptionnels.

Des propriétés techniques adaptées à un grand nombre d'applications

Les composants d'Edyxo® lui confèrent d'excellentes propriétés. Grâce à la résine polyester thermodurcissable à haute durabilité, la gamme offre une très bonne résistance à la corrosion, aux UV et aux intempéries, ainsi qu'une bonne stabilité de teinte et d'aspect. Renforcée par une couche de vernis de protection, Edyxo® ne nécessite que très peu d'entretien et garantit une bonne durabilité à l'extérieur.

L'ensemble de ces qualités fait d'Edyxo® un procédé aux applications variées et particulièrement adapté aux milieux urbain, industriel, marin, ou fortement ensoleillé.

Edyxo® présente aussi une bonne aptitude au formage, qui démultiplie les possibilités d'usage.

La gamme architecture minérale d'Edyxo® s'ajoute aux effets ligné bois et patiné déjà existants et vient compléter l'offre d'Arval by ArcelorMittal en matière de façades créatives, qui confirme sa sensibilité aux tendances architecturales.

Conseil Arval by ArcelorMittal : Les teintes Edyxo® peuvent présenter une différence de nuance et nécessitent de passer les commandes par bâtiment complet ou au moins par façade complète et de conserver le même sens de pose.

A propos d'ArcelorMittal, branche Construction Arval

La branche construction Arval du leader mondial de l'acier ArcelorMittal est réputée depuis de nombreuses années auprès des architectes, bureaux d'études, pour ses systèmes et solutions acier performants et innovants trouvant des utilisations dans de nombreuses applications telles que les bâtiments publics, tertiaires, agricoles, commerciaux ou résidentiels ...

Avec une large gamme de solutions constructives (toiture, bardage, plancher et solaire), Arval by ArcelorMittal s'est imposée depuis plusieurs années comme la marque référence auprès des architectes et de leur créativité.

Plus d'informations : <http://www.arcelormittal.com/construction/france>