

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouveau concept Pinumont : Liberté de conception et relief garantis, pour une façade vivante

Ulm, mai 2020. Les matériaux de construction naturels sont en vogue. À commencer par le bois, matière première renouvelable avec un excellent bilan écologique. Avec Pinumont, MOCOPINUS réinvente les bardages en Mélèze de Sibérie et crée un nouveau concept créatif pour la conception de façades. Pinumont allie variété de conception et ingéniosité, pour un système modulaire simple à installer qui donne du relief aux façades des bâtiments publics et des maisons individuelles.

Un concept et une base, pour des façades vivantes

Innovant et créatif, le concept Pinumont permet de faire une forte impression. À partir d'un seul et même système, il est possible de créer un design hors du commun pour tout ou partie de la façade. La particularité ? La façade ne s'affirme pas uniquement en surface, mais également en profondeur. Grâce à une base composée de profilés soigneusement conçus et fabriqués ainsi que des poses étudiées, Pinumont donne du relief aux façades. En effet, la base Pinumont se compose de lames à mi-bois et lames à claire-voie avec lesquelles il sera possible de créer des modules à assembler. Ce sont les lames à claire-voie qui, grâce à des coupes, angles de pose et assemblages définis, permettent aux façades d'évoluer alors dans trois dimensions selon des modèles prédéfinis. Par ailleurs, la surface micro-striée des profilés Pinumont permet de refléter la lumière d'une manière singulière qui accentue encore plus l'effet de profondeur. Même avec des profilés d'une seule et même couleur, les façades paraissent vivantes et l'effet visuel est percutant.



Concept Pinumont : relief et liberté de conception garantis

Deux types de pose et cinq modèles, pour une liberté de conception simple à réaliser

Pour offrir une liberté de conception, tout en garantissant la simplicité de la mise en place, le concept Pinumont de MOCOPINUS se décline en cinq modèles, chacun conférant une allure particulière. Quatre d'entre eux peuvent être réalisés avec une pose verticale, le dernier avec une pose horizontale. Les variantes « look décontracté », « look excentrique », « petite vague » et « grande vague » sont réalisées avec une pose à la verticale. Avec des coupes de mêmes dimensions, les profilés à claire-voie créent la version « décontractée » : des dimensions uniformes, pour un aspect harmonieux. Pour obtenir une surface vivante, le look « excentrique » se base sur trois césures différentes qui permettent de couper les profilés à claire-voie, afin d'obtenir des éléments de cinq tailles. Ainsi, des profilés longs et courts se succèdent, pour créer un relief mis en valeur par des ombres vivantes. Avec les modèles « petite et grande vague », la façade en bois obtient une allure incomparable : la surface du bâtiment dévoile une ondulation qui crée l'illusion d'un autre élément de la nature.

Parce qu'il peut également être installé à l'horizontale, le concept innovant Pinumont offre une option de conception architecturale supplémentaire. Pinumont « linéaire » crée une forte impression : avec la pose horizontale et les espaces entre les profilés, les surfaces semblent s'allonger. Ce modèle est particulièrement adapté aux constructions cubiques, dont la forme est alors renforcée.



Profilés Pinumont Larixron, modèle de pose horizontal : la façade vit grâce au relief créé par Pinumont. La forme cubique de la construction est élégamment soulignée.

En plus des différents modèles, la liberté de conception est enrichie grâce au choix disponible en matière de couleurs et la possibilité d'intégrer un éclairage.

Finitions et options, pour plus de choix

Pour les profilés Pinumont, MOCOPINUS a choisi le Mélèze de Sibérie ; un bois naturellement résistant. Une version sans finition est donc proposée : les profilés Larixron. Les profilés Alpinova¹⁰ bénéficient d'une lasure innovante qui anticipe le processus de grisaillement naturel du bois. Les profilés Mattnova²⁰ sont eux dotés d'une lasure pour bois mate et semi-transparente, de couleur noir onyx avec des pigments d'aluminium qui confèrent des nuances métalliques argentées. En plus de ces diverses finitions, des profilés aux coloris RAL sont également disponibles sur demande à partir d'une quantité de 50 m².

COLORIS STANDARD



Pour que les surfaces micro-striées de Pinumont puissent obtenir une toute autre profondeur et souligner encore plus le relief des façades, MOCOPINUS propose une option supplémentaire : un éclairage maîtrisé. Les profilés LED de Barthelme LED Solutions accompagnent particulièrement bien les surfaces Mattnova²⁰ de couleur noir onyx qui possèdent des pigments d'aluminium. Lesdits pigments scintillent alors et renforcent l'impression de grandeur et d'élégance produite par le bois noir. Les différents éléments du bâtiment et la conception des profilés sont alors mis en lumière de façon intéressante.



**Pinumont « décontracté »,
finitions Mattnova²⁰ et
Alpinova¹⁰ avec éclairage**

Un système simple à installer

Les profilés doivent être découpés et assemblés par un ouvrier professionnel en atelier. Qu'il s'agisse d'une pose à la verticale ou à l'horizontale, la découpe et l'assemblage devront être réalisés selon les gabarits, les modèles définis et la variété de conception choisie. Une fois les pièces assemblées, les profilés pourront être facilement montés en façade. La liste des éléments, les aides au calcul et les instructions de montage et de coupe fournis par MOCOPINUS facilitent le tout.

Pose à l'horizontale ou à la verticale, création d'une structure de façade plus ou moins ouverte, bois à l'aspect naturel ou avec finition, etc... La richesse du système Pinumont permet d'obtenir des façades qui répondent à des exigences individuelles. Et peu importe le modèle Pinumont choisi, le relief créé permet toujours de réaliser des façades qui possèdent une allure hors du commun. « Avec Pinumont, les constructions ont une personnalité et une certaine présence. Si Pinumont convient à des maisons individuelles, ces caractéristiques sont particulièrement intéressantes pour les bâtiments publics, immeubles de bureaux ou autres constructions d'ampleur qui ont tout intérêt à se démarquer », commente le Directeur Eric Erdmann.

Le concept Pinumont s'applique également en intérieur : murs et plafonds peuvent également bénéficier de ces profilés qui peuvent, selon le modèle choisi, atteindre la classe d'absorption acoustique B selon la norme EN ISO 11654. MOCOPINUS a également adapté le système pour permettre l'installation de Pinumont en tant que cloison.

Infos pratiques :

Les dimensions des profilés sont les suivantes : 19,5 mm et 32,5 mm d'épaisseur, pour respectivement 130 mm et 140 mm de largeur utile ; la longueur est de 4 m.



Profilés Pinumont Alpino¹⁰, modèle de pose vertical « petite vague »

MOCOPINUS : le bois dans toute sa beauté

MOCOPINUS est l'une des premières raboteries industrielles en Allemagne. Sa gamme comprend des profilés en bois massif pour façades, murs, plafonds et parquets, ainsi que des systèmes de terrasses pour l'extérieur. L'entreprise dispose de son propre laboratoire pour la création et le développement des finitions, de sa propre unité de production et de son usine d'application, permettant ainsi de proposer à la vente aussi bien les finitions en pots que les différents profilés finis en usine. La finition des profils en bois massif se fait à l'aide des procédés particulièrement respectueux de l'environnement et s'est ainsi vu décerner le label « Ange Bleu ».

Profondément attaché à la protection de l'environnement, MOCOPINUS utilise exclusivement des bois issus d'exploitations forestières durables, certifiées PEFC ou FSC®. L'entreprise veille à ce que la finition des profilés soit réalisée à l'aide de procédés respectueux de la nature. La philosophie écologique de l'entreprise se reflète dans l'ensemble de ses activités de production : MOCOPINUS est la première raboterie d'Europe à avoir obtenu la certification EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) de management environnemental.

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site internet en français : www.mocopinus.com/fr

Contact presse :

Baucomm international
Nélyo Tatala
Tél. +49 781 9557 9074
Email : nt@baucomm.de

MOCOPINUS GmbH & Co. KG
Stephanie Lerche
Tél. +49 721 9595-168
Email : stephanie.lerche@mocopinus.com