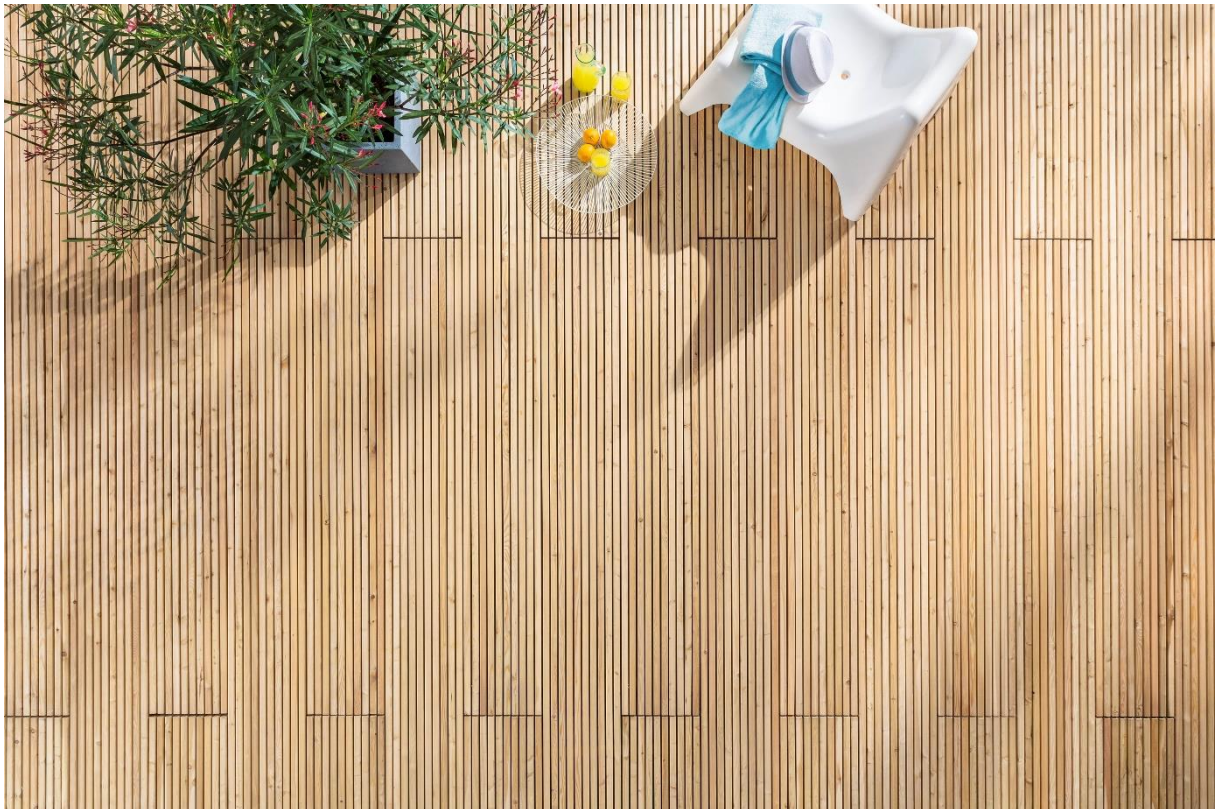


COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La terrasse en kit Pinutex : Une pose facile pour un repos immédiat

Ulm, janvier 2017. Les terrasses en bois ont le vent en poupe, et c'est pour de bonnes raisons ! En plus d'être un produit naturel, l'aspect noble du bois qui se patine dans le temps, le grand choix de formes et d'essences en font un des matériaux préférés des français pour créer un espace de vie supplémentaire dans leur jardin. Grâce au nouveau système complet Pinutex de MOCOPINUS, la pose et l'entretien seront désormais extrêmement simplifiés ! Ses lames en mélèze de Sibérie alignées dans le sens vertical confèrent à Pinutex un design élégant et une pérennité hors pair.



Beaux et faciles à poser : Avec leurs lignes claires, les modules Pinutex font preuve d'un design élégant et épuré.

Un format atypique avec fixation invisible

Pinutex passe au-delà des systèmes de pose traditionnels : exit la pose lame par lame ou par petites dalles ! Un système de fixation invisible glissé entre les lames protège le bois dont la surface reste intacte. Même sans aucune pente, l'eau ne stagne plus sur la terrasse et le bois sèche rapidement, ce qui renforce encore sa résistance contre les intempéries et accroît sa durabilité. Avec le temps, la terrasse grisaille et prendra ainsi un aspect noble qui se renforcera avec le temps. Cependant, il est aussi possible de la poncer : avec une épaisseur de 55 mm, on peut même répéter cette procédure à plusieurs reprises si l'on le juge nécessaire.

Bien ajuster les modules Pinutex avant de les fixer

Une surface plane et porteuse suffit pour la pose. Pour ce faire, il suffit de glisser les rondelles fournies dans les rainures des deux derniers profilés de chaque côté puis de les visser dans un support ou directement dans une fondation porteuse avec la fixation adéquate. Vu le grand format et la stabilité des modules, si une ossature est nécessaire, celle-ci ne nécessitera que la moitié des lambourdes prévues pour une terrasse traditionnelle : une lambourde par mètre linéaire suffira amplement. Les fixations entre les profilés ne seront plus visibles après la pose.



Une ossature simple suffit pour fixer les modules à l'aide des rondelles fournies sur les lambourdes

Des modules disponibles en deux longueurs qui s'adaptent en largeur

Les modules prêts à poser ont une largeur de 330 mm et une longueur de 2 ou 4 mètres au choix. Chaque module est composé de 10 profilés. Pour adapter la largeur des modules Pinutex à la taille de la terrasse, il est possible de monter des profilés additionnels.



L'assemblage de ceux-ci se fait à l'aide de râteaux. Pour ce faire, il suffit de rajouter des râteaux (trois râteaux pour une longueur de deux mètres, cinq pour une longueur de quatre mètres) en les laissant dépasser des modules. Ensuite, posez les profilés additionnels dans les râteaux puis vissez-les à travers les perforations prévues à cet effet. Ainsi, vous pouvez adapter nos modules facilement à toute taille de terrasse.



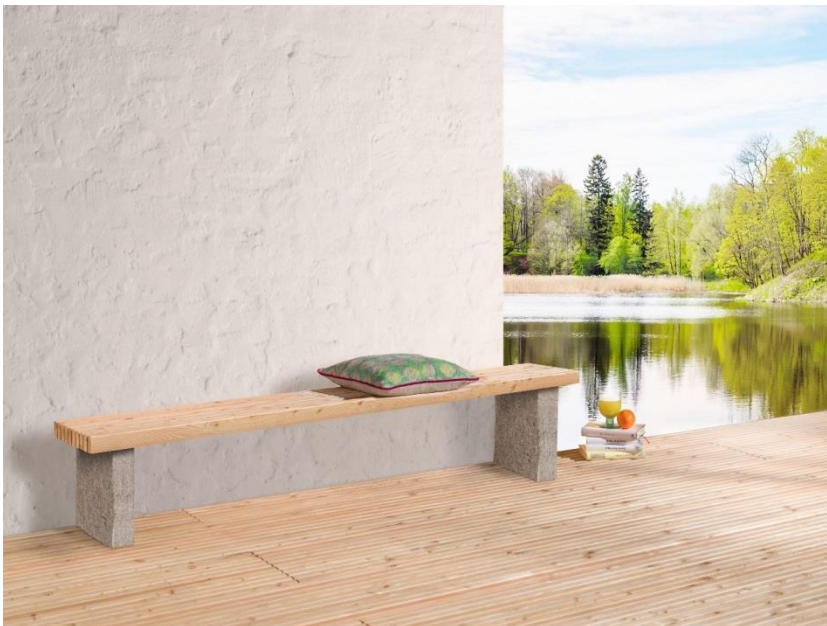
Pinutex : la terrasse idéale pour les architectures modernes et contemporaines

Larix, mélèze de Sibérie – une essence naturellement durable

Les essences des forêts nordiques se distinguent par leur grande résistance aux intempéries due à leur croissance exceptionnellement lente. Le mélèze de Sibérie n'en fait pas exception : Sa structure très fine, ses nœuds et sa magnifique livrée allant du brun-rougeâtre au blanc-jaunâtre en font un bois convenant particulièrement à une mise en œuvre à l'extérieur, sans traitement de surface, pour un grisaillement naturel.

C'est ce bois noble et raffiné que MOCOPINUS utilise pour fabriquer les modules de terrasse Pinutex. Les profilés alignés dans le sens de la hauteur ont une épaisseur de 55 mm et peuvent être poncés à plusieurs reprises. Ainsi, la terrasse restera toujours belle comme au premier jour – et durablement.

Avis aux créatifs : l'utilisation des modules Pinutex avec leurs lames alignées dans le sens vertical n'est pas limitée aux terrasses – ils se prêtent également à la construction de bancs, de chemins, de passerelles...



Lien de téléchargement pour les photos en 300 dpi :

<http://www.mocopinus.com/de/downloads/bilder/Bilder-Pinutex.zip>

MOCOPINUS : le bois dans toute sa beauté

Fondé en 1865 par les familles Molfenter et Scheuffele, le groupe MOCOPINUS est devenu aujourd'hui un acteur important dans le secteur du rabotage de bois en Allemagne. Tous les produits sont traités et fabriqués dans leurs usines à Ammelshain et à Karlsruhe. Aujourd'hui, la gamme de produits comprend des bardages extérieurs, des lambris pour la décoration d'intérieurs, des parquets en bois et des systèmes de revêtement du sol pour des terrasses.

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 ».

Les essences utilisées proviennent de forêts gérées durablement et sont certifiées PEFC ou FSC®. En plus, MOCOPINUS est la première entreprise de rabotage en Europe ayant reçu la certification EMAS (Eco-Management and Audit Scheme).

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

Contact presse :

UNIVERSCHÄMT Agence de communication
Stephan Bleyer
Tél. 06 3404 1404
Email : sb@agentur-unverschaemt.de

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