



Mezzanine

Panneau de particules structurel avec rainure et languette des quatre côtés pour planchers à usage intensif

Les panneaux de particules Mezzanine sont dotés des quatre côtés d'un joint avec rainure et languette. Les panneaux se prêtent parfaitement aux applications structurelles et industrielles. Mezzanine est particulièrement résistant et peut supporter une charge extrême. Les panneaux conviennent pour des applications en classe de service 1 (limitées en température et humidité ambiante) et exclusivement en classe de risque biologique 1 conformément à la norme EN 335-3.

Applications

- Sols

Propriétés



Classe de produit P6



Applications structurelles



Joint avec rainure et languette



Laqué (en option)



Mélangé (en option)



Mezzanine

Applications

Mezzanine a été spécifiquement conçu pour les applications industrielles et est principalement utilisé pour créer des étages supplémentaires dans les entrepôts. Le panneau Mezzanine constitue dès lors une alternative financièrement intéressante pour accroître l'espace de l'entreprise. La résistance exceptionnelle des panneaux autorise également le stockage et le transport de matériaux lourds.

Mezzanine U7 est un panneau P6 doté de propriétés de force améliorées. Ce **panneau certifié CE (classe P6 EN 312)** dépasse largement les exigences techniques de la norme P6 en matière de force et de rigidité et forme la base d'un sol robuste et fiable. Grâce à cela, les panneaux Mezzanine U7 peuvent couvrir de plus grandes distances entre les solives que les panneaux P6 traditionnels. **Cette économie sur les matériaux permet de poser des sols de mezzanine d'une manière moins coûteuse.**

Spécifications techniques

Caractéristiques générales + Norme	Unité	Valeurs moyennes
Dikte EN 324-1	mm	38
Caractéristiques générales + Norme	Unité	valeurs du percentile 5/95
Résistance en flexion EN310	N/mm ²	14
Cohésion interne EN319	N/mm ²	0,3
Module d'élasticité EN 310	N/mm ²	2200
Gonflement/24h EN 317	%	14

Mezzanine satisfait aux exigences générales telles que décrites dans le tableau 1 de la norme EN 312 et relève de la classe de formaldéhyde E1.

Finition

Mezzanine est disponible en quatre modèles différents :

- Mezzanine U7 Standard: 2 faces brutes* - classe de réaction au feu C_{fi-s1}
- Mezzanine U7 Standard White: 1 face brute* + 1 face laque acrylique blanche - classe de réaction au feu C_{fi-s1}
- Mezzanine U7 Deluxe: 1 face résistante à l'usure + 1 face en mélaminé blanc - classe de réaction au feu C_{fi-s1}
- Mezzanine U7 Antislip: 1 face antidérapante + 1 face en mélaminé blanc - classe de réaction au feu B_{fi-s1}

* Les faces brutes sont toujours dotées d'une surface fine et poncée.

Dimensions et épaisseurs disponibles

Les différentes finitions de Mezzanine sont disponibles de stock sur un panneau porteur P6. Consultez le programme de stock complet d'UNILIN Panels sur www.unilinpanels.com.

Pour connaître nos possibilités techniques en matière de qualités, d'épaisseurs et de dimensions, ainsi que les quantités minimales, veuillez contacter notre équipe commerciale ou envoyer un courriel à info.panels@unilin.com.

Certificats

UNILIN, division panels s'engage activement en faveur d'une exploitation durable des forêts. C'est pourquoi Mezzanine est disponible sur demande avec les labels PEFC et FSC®.

