



Fibrofit[®] Prime

MDF léger et prêt à peindre
avec couche primaire

Fibrofit Prime est un panneau MDF avec une surface bien dense et doté sur deux faces d'une couche primaire blanche unie. Cette couche primaire respectueuse de l'environnement présente une teneur élevée en matière sèche et est appliquée au rouleau. Elle est durcie à l'aide d'une lumière ultraviolette, ce qui donne une surface primaire de qualité. Ce panneau peut être peint directement dans la couleur finale souhaitée. Les panneaux peuvent être mis en oeuvre en classe de service 1 (environnement sec) et en classe de risque biologique 1 conformément à la norme EN 335-3.

Applications

- Intérieur
- Production de meubles

Propriétés



L-MDF (EN 622-5)



Prêt à peindre



Fibrofit[®] Prime

Applications

Le panneau polyvalent Fibrofit Prime peut parfaitement être mis en oeuvre dans des finitions intérieures, du mobilier, la construction de stands et l'aménagement d'espaces commerciaux, mais peut également s'avérer utile comme paroi ou plafond non structurel.

Fibrofit Prime est en outre la solution idéale pour tout bricoleur qui souhaite obtenir rapidement et facilement un résultat professionnel. La surface laquée industrielle de Fibrofit Prime peut être peinte ou laquée dans une couleur finale au choix sans prétraitement. En outre, Fibrofit Prime garantit une excellente fixation et une finition de peinture économique sans dilatation des fibres MDF.

Spécifications techniques

Propriétés + Norme	Unité	Valeurs moyennes			
Épaisseur EN 324-1	mm	9	12	16	18
Caractéristiques techniques + Norme		Valeurs du percentile 5/95			
Résistance en flexion EN 310	N/mm ²	20	20	18	18
Module d'élasticité EN 310	N/mm ²	1700	1700	1600	1600
Cohésion interne EN 319	N/mm ²	0,45	0,45	0,45	0,45
Gonflement/24 heures EN 317	%	20	16	14	14

Fibrofit Prime satisfait aux exigences générales comme décrit dans le tableau 1 de la norme EN 622-1 et relève de la classe de formaldéhyde E1.

Dimensions et épaisseurs disponibles

Fibrofit Prime est disponible de stock dans différentes épaisseurs et dimensions. Consultez le programme de stock complet d'UNILIN Panels sur www.unilinpanels.com. Pour connaître nos possibilités techniques en matière 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. Fibrofit Prime est disponible sur demande avec les labels PEFC et FSC.

