



Surface *Weartec®Nature* (huile-cire dure)

Env. 2 mm de couche d'usure de bois véritable

Matériau de support HDF

Contre-parement (en placage épicéa)

Tests	Norme DIN/EN	Lambris en bois véritable MeisterPanels. craft EP 500
-------	-----------------	--

Données générales sur la structure du produit

Type de lambris :	Lambris rainure-langue à chanfrein périphérique en V
Épaisseur totale :	env. 12 mm
Dimensions théoriques (Dimensions utiles) :	700 x 160 mm (700 x 160 mm)
Structure du produit :	Surface <i>Weartec®Nature</i> (huile-cire dure) Env. 2 mm de couche d'usure de bois véritable Matériau de support HDF E1 (env. 890 kg/m ³ ± 3 %) Contre-parement (en placage épicéa)

Données techniques

Comportement au feu :	EN 13 501	D-s2, d1
Émissions de formaldéhyde (E1 = 0,1 ppm) :	EN 717-1	E1
Aptitude aux lampes encastrées :	Résistant à la chaleur jusqu'à 110 °C. Convient au montage de toutes les lampes encastrées avec le sigle MM.	
Fixation :	Clip TOP 4 combiné aux lattes rabotées d'un côté ou clip d'extrémité et clip TOP 15 combinés au profilé de lattage type 8 ou pinces de fixation (uniquement montage au mur) : Longueur minimale de pince : 16 mm Largeur minimale du dos de la pince : 8 - 10 mm Épaisseur de file minimale de la pince : 0,9 - 1,3 mm	

Données générales relatives à l'écologie, la pose et l'entretien

Élimination :	Chutes éliminables avec les ordures ménagères (p. ex. traitement thermique). Grandes quantités éliminables selon les règlements communaux (p. ex. élimination aux parcs de recyclage). Une récupération énergétique dans des usines autorisées est recommandée.
Nettoyage et entretien :	Nettoyez de temps en temps vos lambris avec un chiffon légèrement humide que vous aurez auparavant trempé dans l'eau claire et parfaitement essoré. N'utilisez ni lotion ni poudre abrasive, susceptibles d'endommager la surface de vos lambris.
Domaines d'application :	Lambris muraux et de plafond pour l'installation à l'intérieur. Ne peuvent pas être posés dans des pièces humides telles que la salle de bains. Ils ne conviennent pas pour les espaces extérieurs et les pièces humides telles que saunas, douches, piscines etc. ainsi que pour l'usage dans les endroits directement exposés aux projections d'eau.
Conditions préalables à la pose :	Avant de commencer la pose, les conditions ambiantes de la pièce doivent convenir bien à l'installation de matériaux en bois. Les murs et plafonds doivent être secs (humidité résiduelle maximale de 5 %). La température ambiante doit être d'env. 20 °C (au moins 15 °C), le taux d'humidité relative d'env. 30 à 65 %. Il faut veiller à ce que l'air puisse librement circuler derrière le lambrisage au moyen d'un contre-lattage. Il est indispensable d'assurer une bonne circulation. Les instructions de pose fournies avec le produit doivent être respectées.



MeisterWerke Schulte GmbH se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les matériaux et la construction dans la mesure où elles contribuent à améliorer la qualité.