



PIZ NAIR

ALPIN

MÉLÈZE D'AUTRICHE SCIE ORIGINAL, THERMO-TRAITÉ À 212° BROSSÉ

LAMBRIS DU BOIS ALPIN

PROFILÉE SUR 4 CÔTÉS

LONGUEUR (M): 4,0 (LONGUEURS DE COUPE DE 2,0 À 3,5 M EN CONTINU)

DIMENSIONS (MM)				
ÉPAISSEUR	LARGEUR		EMBALLAGE (PIÈCES)	
	Cotte avec languette	Dimension utile	Piéces par parquet	Bottelés à
19	140	132	280	5
19	168	160	210	5
19	188	180	210	5

PROFILÉ	C00
RAINURÉ EN BOUT	Oui
HUMIDITÉ	kd 7% +/- 2
POIDS	580 kg/m3
TRAITMENT DE SURFACE	brossé
RABOTAGE	côte visible
UTILISATION	intérieur et extérieur
MODIFICATION	scie original, thermo-traité à 212°C
QUALITÉ	 Légères fissures autorisées; fissures frontales max. de la largeur de la planche Petits trous de branches autorisés; 10% du paneel peut être réparé Variations de couleurs autorisées; au début, l'aspect visuel est jaunâtre, mais avec l'exposition aux UV, la teinte brune souhaitée apparaît.
INFO	 Il convient de tenir compte des caractéristiques ci-dessous: Les planches massifs sont constitués de bois massif I faut tenir compte du comportement au gonflement et au retrait Si l'humidité ambiante est trop élevée, le bois absorbe de l'humidité, ce qui entraîne des modifications dimensionnelles et des déformations. Si l'humidité ambiante est trop sèche, des déformations ou de fines fissures-superficielles peuvent apparaître de manière isolée. Il s'agit de propriétés naturelles du bois et non de défauts de production.



PANNEAU

3 PLIS

LONGUEUR (M): 3,96

DIMENSIONS (MM)		
ÉPAISSEUR	LARGEUR	EMBALLAGE (PIÈCES)
20	2000	25

ÉPAISSEUR DE COUCHE DE FINITION	Mélèze d'autriche, scie original, thermo-traité à 212°, brossé Épaisseur 6,4 mm
COUCHE INTERMÉDIAIRE	Mélèze nature Épaisseur 6,8 mm
COUCHE ARRIÉRE	Mélèze thermo Épaisseur 6,8 mm NSI
LARGEUR DE LAMELLE DE COUCHE SUPÉRIEURE	137mm
HUMIDITÉ	kd 7% +/- 2 départ usine
CATÉGORIE D'EMISSION	E1, taux de formaldéhyde lt. ÖNORM EN 13986 teneur en formaldéhyde ≤ 0,01 ppm
ENCOLLAGE	Mélamine-urée système Encollage: selon EN 13354 SWP/3 (collage résistant à l'eau bouillante)
POIDS	ca. 600 kg/m3, ca. 26 kg/m2
UTILISATION	intérior lt. CE Certification, Type 4
QUALITÉ	 Légères fissures autorisées; fissures frontales max. de la largeur de la planche Petits trous de branches autorisés; 10% du panneau peuvent être réparé; Pas d'accumulation de branches Variations de couleurs autorisées; au début, l'aspect visuel est jaunâtre, mais avec l'exposition aux UV, la teinte brune souhaitée apparaît. Champignons non autorisés
INFO	Il convient de tenir compte des caractéristiques ci-dessous: Les panneau massifs trois plis sont constitués de bois massif I faut tenir compte du comportement au gonflement et au retrait Si l'humidité ambiante est trop élevée, le bois absorbe de l'humidité, ce qui entraîne des modifications dimensionnelles et des déformations. Si l'humidité ambiante est trop sèche, des déformations ou de fines fissures-superficielles peuvent apparaître de manière isolée. Il s'agit de propriétés naturelles du bois et non de défauts de production.

EXEMPLAIRE

Le bois est vivant et chaque pièce est unique. La structure et la couleur de votre exemplaire peuvent - et vont très sûrement - différer légèrement de celles de la commande que vous recevrez plus tard. Si vous voulez, ces charmantes petites différences sont dans la nature.



AUTOMNE 2023

WWW.MAREINER.COM