



## Lambris 3 plis Ep/Sa/Pi vieux bois type 2B haché | brossé | jusqu'à 3500 mm long

No. d'article 08-000015



---

## Description

Les lambris avec une structure à trois couches en vieux bois sont chanfreinés et offrent la possibilité de monter des lames individuelles au mur ainsi qu'au plafond. Les planches en vieux bois à trois couches sont livrées avec des rainures longitudinales sur deux côtés et sont assemblées à l'aide d'une languette extérieure fournie. Les lames de parement en vieux bois d'épicéa/sapin/pin de type 2B sont découpées dans de vieilles poutres ou de vieilles planches de plancher, fortement étuvées et hachées à la machine. Elles présentent un aspect vermoulu intense avec des fissures. Tous les panneaux sont réparés à la main avec du bois véritable, ce qui leur confère un aspect naturel et harmonieux. p>

## Largeur disponible

Largeur des lames entre 100 et 300 mm, sur demande du client également en largeurs spéciales ou fixes.

## Longueurs disponibles

selon liste de pièces ou sur longueurs fixes 1500, 1800, 2000, 2200, 2560, 3000, 3500 et 4000 mm, longueurs supérieures à 4000 mm possibles sur demande.

## Structure

Épaisseur 19 mm = 6.5/6.5/6.5 mm, autres épaisseurs sur demande.

## Couche médiane

La couche médiane du revêtement mural 3 couches en bois de récupération est constituée d'"épicéa neuf". Sur demande du client, nous traitons les couches intermédiaires avec des propriétés particulières (par ex. protection incendie ou construction légère).

# Face arrière/contreparement

Grâce à l'utilisation de vieux bois (2ème patine) sur la face arrière des lambris, les lambris restent plus calmes et plus stables que les planches en bois massif ou les productions industrielles bon marché. La face arrière est poncée de manière standard et n'est pas rapiécée.

## Domaine d'utilisation

Les revêtements muraux offrent une grande variété d'applications pour les murs et les plafonds.

## Aspect : rafistolé

Les fissures ou les trous de nœuds sont exclusivement réparés à la main avec du bois véritable. Le résultat est une surface de vieux bois naturelle et visuellement harmonieuse. Lors du rafistolage, nous renonçons au silicone ou à d'autres produits chimiques similaires, car ils ne font que nuire à l'aspect et au toucher de la surface. Les endroits réparés chimiquement attirent la poussière et sont difficiles à nettoyer.

## Aspect : image de tri

Seul un personnel formé et motivé disposant d'une expérience suffisante peut créer des surfaces en vieux bois au caractère unique. Une image harmonieuse et une qualité constante pour chaque lame sont particulièrement importantes. Des directives précises et beaucoup de flair pour un tri équilibré empêchent les tableaux muraux à l'aspect "zébré" de perturber l'image d'ensemble et de donner une impression d'agitation.

## Aspect : les joints de colle

Les joints de colle sont toujours pressés les uns contre les autres et forment une image visuellement homogène des planches. Dans le cas de productions industrielles de mauvaise qualité, les joints de colle ouverts nuisent non seulement à l'aspect, mais aussi à la résistance et à la durée de vie d'un revêtement mural à trois couches.

## Aspect : parasites

Seule une attaque de la vrillette embellit le vieux bois et donne à la surface un aspect unique. Nous n'utilisons pas de bois brut pour nos lambris à trois couches qui a été détruit par le capricorne des maisons ou par la pourriture blanche, la pourriture brune ou la pourriture bleue.

## Normes et certification

Les normes suivantes s'appliquent aux produits en bois usagé :

- résistance au feu EN ISO 9239-1 et/ou EN 13501-1
- formaldéhyde : EN 717-1
- Essai de cisaillement en compression : EN 13354
- Essai de fente : DIN 68 705-2
- marquage CE pour les produits de construction non porteurs selon EN 13986
- déclaration de performance disponible en épicea et en chêne

## Spécifications

Catégorie	Vieux bois   Mur et Plafond
Groupe de produits	3-ply revêtement mural
Longueur	selon la liste des pièces de 2561 à 3500 mm

Largeur	mixte de 8 jusqu'à 22 cm, largeur principale de 12 à 18 cm
Épaisseurs	19 mm
Poids kg/m2	9.200
Espèces	Epicéa Vieux Bois étuvé
Nom botanique	Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris
Type de bois	Bois résineux
Origine du bois	Europe centrale
Fabrication/orgine	Autriche
Certificat	pas certifié   Marquage CE
Coleur	brun
Teinte	couleur moyenne
Profil	rainure-reinure et languette
Construction	structure à trois couches
Qualité façade	vieux bois 2ème patine
Assemblages en bois	rainure-reinure et languette
Structure de surface	brossé profond
Traitement de la surface	non traité
Humidité	10% ± 2%
Numéro de tarif douanier	44219900
Emballage	desserré
Articles en stock	no
Date de livraison	environ 3 - 6 semaines
Envois postaux	nein

## Documents



Prospekt Altholz