

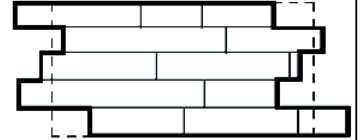
## Altholz Wandverkleidungen Stakkato FICHTE

### Vieux bois revêtements mureaux staccato ÉPICÉA



Anwendung   utilisation	Innenbereich   intérieur
Material   matériel	Fichte   épicéa
Ausführung   finition	3-dimensionale Oberfläche surface à 3 dimensions
Montage   montage	Zahnverbindungen, verdeckt connexion à denture, non-apparent
Stärke   épaisseur	15-16 mm
Breite   largeur	30 mm
Längen   longueurs	fallend   tombant
Bund   colis	11 Elemente   éléments = 1m <sup>2</sup>
Normen   normes	CE 2+
Element   élément	

150 x 600 mm



### Sortierungen | types



Fichte alt, maschinengehackt, dunkel  
épicéa vieux, haché manuellement, foncé



Fichte alt, original gehackt  
épicéa vieux, haché d'origine



Fichte alt, sonnenverbrannt, braun  
épicéa vieux, brûlé au soleil, marron



Fichte alt, sonnenverbrannt, grau  
épicéa vieux, brûlé au soleil, gris

Farbe und Struktur auf den Bildern  
können in Realität abweichen.  
En réalité les couleurs et structures  
peuvent diverger des images.

## Altholz Wandverkleidungen Stakkato EICHE / ZIRBE

Vieux bois revêtements mureaux staccato CHÊNE / PIN CIMBRE



**Anwendung | utilisation**

Innenbereich | intérieur

**Material | matériel**

Eiche | chêne  
Zirbe | pin cembre

**Ausführung | finition**

3-dimensionale Oberfläche  
surface à 3 dimensions

**Montage | montage**

Zahnverbindungen, verdeckt  
connexion à denture, non-apparent

**Stärke | épaisseur**

16-30 mm

**Breite | largeur**

30 mm

**Längen | longueurs**

fallend | tombant

**Bund | colis**

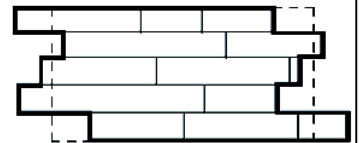
11 Elemente | éléments = 1m<sup>2</sup>

**Normen | normes**

CE 2+

**Element | élément**

150 x 600 mm



### Sortierungen | types



**Eiche neu, gespalten**  
chêne neuf, fendu



**Eiche alt, original gehackt**  
chêne vieux, haché d'origine



**Eiche alt, gespalten**  
chêne vieux, fendu



**Zirbe, gespalten**  
pin cembre, fendu

Farbe und Struktur auf den Bildern  
können in Realität abweichen.  
En réalité les couleurs et structures  
peuvent diverger des images.