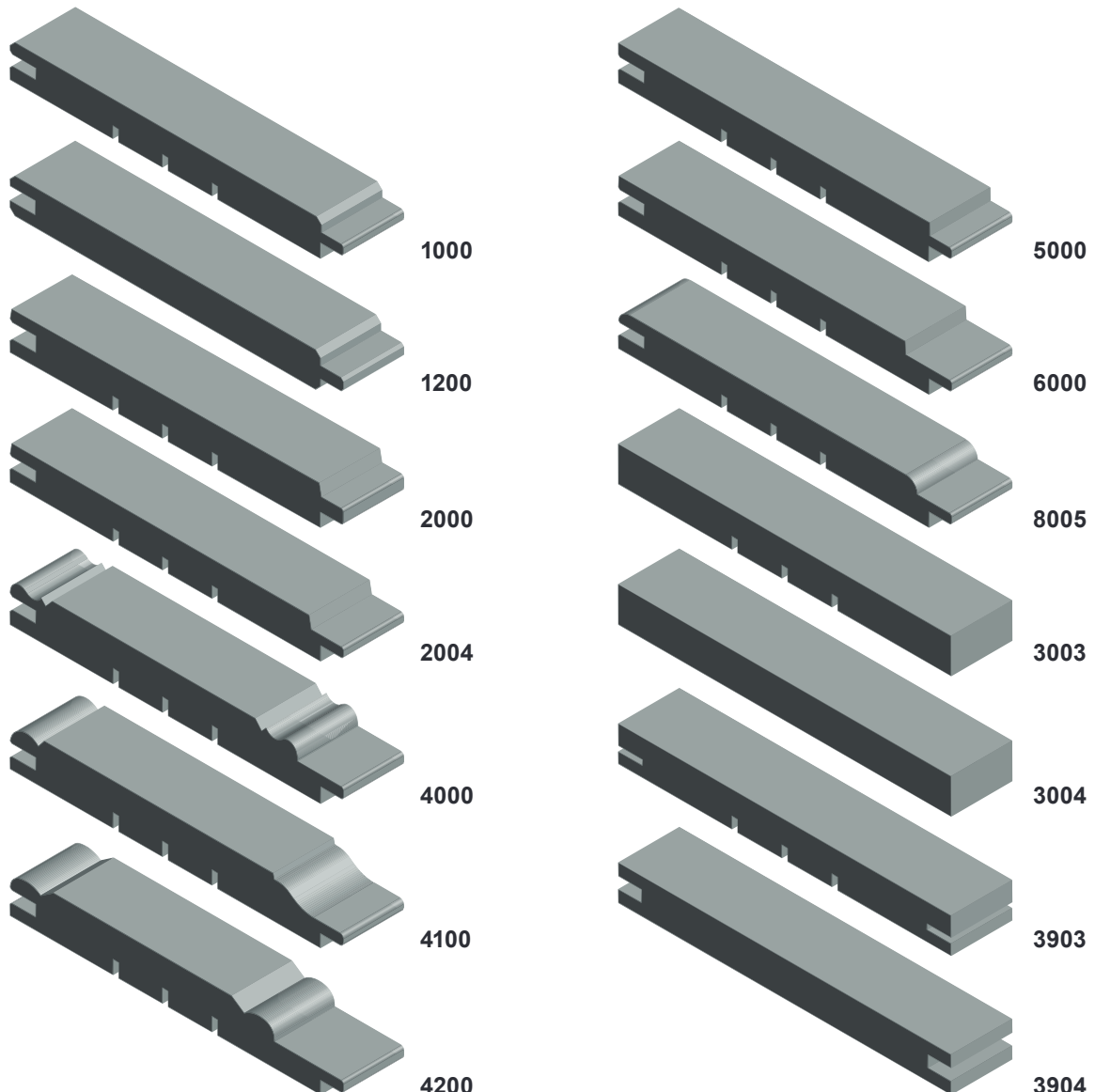


Lames intérieures standard *Innentäfer Standard*



Lames sapin du nord face sciée, profil 2004
Täfer Nordische Fichte sägeroh, Profil 2004

Lames intérieures standard Innentäfer Standard

Epicéa du nord / Nordische Fichte - N1/N2 - Profil 3003, 3004, 3053, 3063 & 3903

| Dimension (mm) | brut poncé <i>roh geschliffen</i> | vernî* <i>lackiert*</i> | blanc alpin <i>weiss alpin</i> | selon NCS ou RAL <i>nach NCS o. RAL</i> | vernî 2 composants <i>lackiert Zweikomponenten</i> | effet provençal <i>Provence-Effekt</i> | huilé <i>geölt</i> |
|----------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|---|---|-----------------------|
| 17 x 143 | •• | •• | •• | •• | •• | •• | •• |
| 20 x 168 | •• | •• | •• | •• | •• | •• | •• |

Verni 2 couches / lackiert 2 Anstriche

Epicéa du Nord / Nordische Fichte - N1/N2

Profil 1000, 2000, 2004, 4000, 4100, 4200, 5000, 6000 & 8005

| Dimension (mm) | brut poncé <i>roh geschliffen</i> | vernî* <i>lackiert*</i> | blanc alpin <i>weiss alpin</i> | selon NCS ou RAL <i>nach NCS o. RAL</i> | vernî 2 composants <i>lackiert Zweikomponenten</i> | effet provençal <i>Provence-Effekt</i> | huilé <i>geölt</i> |
|----------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|---|---|-----------------------|
| 17 x 135 | •• | •• | •• | •• | •• | •• | •• |
| 25 x 135 | •• | •• | •• | •• | •• | •• | •• |

Verni 2 couches / lackiert 2 Anstriche

5

Lames de parois intérieures en sapin / épicea du pays / Innentäfer, heimische Fichte / Tanne - Profil 5000

| Dimension (mm) | Qualité <i>Qualität</i> | brut poncé <i>roh geschliffen</i> | vernî* <i>lackiert*</i> | huilé <i>geölt</i> |
|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 16 x 120/150/180 | III N | •• | •• | •• |
| 21 x 150/170/190 | III N | •• | •• | •• |
| 24 x 150/170/190 | III N | •• | •• | •• |
| 17 x toutes largeurs / alle Breiten | III B | •• | •• | •• |
| 22 x toutes largeurs / alle Breiten | III B | •• | •• | •• |
| 25 x toutes largeurs / alle Breiten | III B | •• | •• | •• |
| 22 x toutes largeurs / alle Breiten | 1er choix / 1. Wahl | •• | •• | •• |

Longueur / Längen: 4.00, 4.50 & 5.00 m

Autres essences et finitions possible sur demande. Plus-value pour le brossage.

Andere Holzarten und Oberflächenbehandlungen auf Anfrage. Aufpreis für Bürsten.

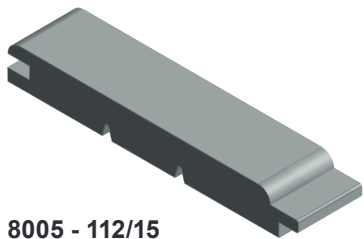
* Verni naturel / Natur lackiert

● En stock / Am Lager

●● Sur demande / Auf Anfrage

●●● Pas livrable / Nicht lieferbar

Lames intérieures standard Innentäfer Standard

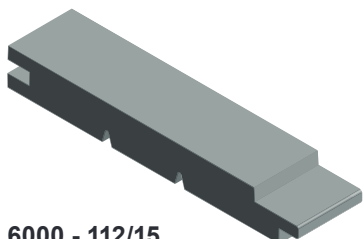


8005 - 112/15

Epicéa du nord / Nordische Fichte - Profil 8005 / Qualité N1 / 15 x 112 mm

| brut roh | vernî* lackiert* | blanc alpin weiss alpin |
|-------------|---------------------|----------------------------|
| ● | ●● | ●● |

Longueur selon disponibilité
Längen nach Verfügbarkeit

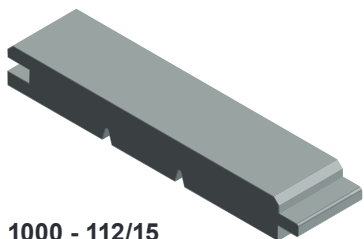


6000 - 112/15

Epicéa du nord / Nordische Fichte - Profil 6000 / Qualité N1 / 15 x 112 mm

| brut roh | vernî* lackiert* | blanc alpin weiss alpin |
|-------------|---------------------|----------------------------|
| ●● | ●● | ●● |

Longueur selon disponibilité
Längen nach Verfügbarkeit



1000 - 112/15

Epicéa du nord / Nordische Fichte - Profil 1000 / Qualité N1 / 15 x 112 mm

| brut roh | vernî* lackiert* | blanc alpin weiss alpin |
|-------------|---------------------|----------------------------|
| ●● | ●● | ●● |

Longueur selon disponibilité
Längen nach Verfügbarkeit

5

Longueurs usuelles des bois du nord:
Übliche Längen der nördlichen Hölzer:

3.00 m / 3.30 m / 3.60 m / 3.90 m / 4.20 m / 4.50 m / 4.80 m / 5.10 m / 5.40 m / 5.70 m / 6.00 m



Lames Epicéa du nord, profil 8005 blanc alpin
Täfer Nordische Fichte, Profil 8005 weiss alpin

* Verni naturel / Natur lackiert

● En stock / Am Lager

●● Sur demande / Auf Anfrage

●●● Pas livrable / Nicht lieferbar

Vis de façade PRO-UNX®

Fassadenschrauben PRO-UNX®

PRO
FIX

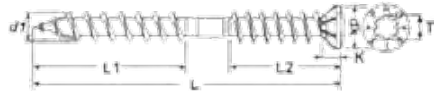
Vis de façade PRO-UNX® Inox A2

Petite tête lenticulaire avec nervures de fraise, T-Drive, filetage double pour un serrage solide des composants et nervures de fraise sur la pointe filetée pour une insertion rapide et un vissage sans pré-perçage.

Matériaux: acier inox A2 (1.4567)



■ Acier inox A2 / Edelstahl rostfrei A2



Fassadenschrauben PRO-UNX® Inox A2

Kleiner Linsenkopf mit Fräsrillen, T-Drive, zweiteiligem Gewinde für einen starken Zusammenzug der Bauteile und Fräsrillen an der Gewindespitze für schnelles Ansetzen und Eindrehen ohne Vorbohren.

Material: Edelstahl rostfrei A2 (1.4567)

| FCB Industrie du Bois SA | | PRO FIX | dimensions | Ø | longueur Länge | élém. à fixer Anbauteil | tête - Ø Kopf - Ø | h. - tête Kopf - H | entr. Antrieb | emballage Verpackung | |
|--------------------------------|----|--------------------------|------------------|---|-------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|-----|
| | | | Dimensionen | | | | | | | | |
| 3900.045.0006 | ●● | 250.112.45040 | 4.5 x 40 | ■ | 4.5 | 40 | 16 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.045.0007 | ● | 250.112.45050 | 4.5 x 50 | ■ | 4.5 | 50 | 20 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.045.0008 | ● | 250.112.45060 | 4.5 x 60 | ■ | 4.5 | 60 | 24 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.045.0009 | ●● | 250.112.45070 | 4.5 x 70 | ■ | 4.5 | 70 | 28 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.045.0010 | ●● | 250.112.45080 | 4.5 x 80 | ■ | 4.5 | 80 | 32 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0028 | ●● | 250.112.50040 | 5.0 x 40 | ■ | 5.0 | 40 | 16 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0029 | ●● | 250.112.50050 | 5.0 x 50 | ■ | 5.0 | 50 | 20 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0030 | ●● | 250.112.50060 | 5.0 x 60 | ■ | 5.0 | 60 | 24 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0031 | ●● | 250.112.50070 | 5.0 x 70 | ■ | 5.0 | 70 | 28 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0032 | ●● | 250.112.50080 | 5.0 x 80 | ■ | 5.0 | 80 | 32 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0033 | ●● | 250.112.50100 | 5.0 x 100 | ■ | 5.0 | 100 | 40 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |
| 3900.050.0034 | ●● | 250.112.50120 | 5.0 x 120 | ■ | 5.0 | 120 | 48 | 7.2 | 2.8 | 20 | 200 |