

# BESÄUMTES SCHNITTHOLZ

FOLGENDE QUALITÄTEN WURDEN FÜR 2 ARTEN VON BESÄUMTEM SCHNITTHOLZ FESTGELEGT:

Friesen: \* Stärke 27 mm, \* Breite 40-90 mm in Stufen von 10mm, in Losen mit fester Breite, \* Länge 250-2100 mm in Stufen von 50 mm.

Sonstiges besäumtes Schnittholz: \* Stärke 27 mm, \* Breite 100 mm und mehr in Losen mit fallenden Breiten, \* Länge bis 2100 mm in Stufen von 50 mm.

Für andere Stärken wird empfohlen, die Qualität des Loses bei Vertragsabschluß festzulegen.

## Q-F A (4 saubere Seiten)



**S**chnittholz ohne Besonderheiten, Einschnittmerkmale und Veränderungen auf 4 Seiten, mit gerader Faser.

Nicht zulässig sind Splintholz, Herz, Wirbeldrehwuchs.

Sonstige Merkmale (= für Spezialeinschnitte): Verfärbung, Textur, in Quarterschnitt oder Halbquarterschnitt erzeugter Schnitt sind Gegenstand der vertraglichen Vereinbarung.

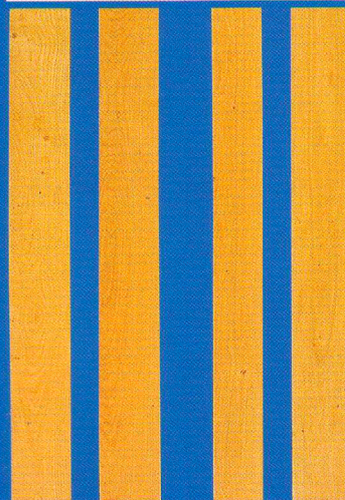
## Q-F 1a (3/4 saubere Seiten)



**S**chnittholz ohne Besonderheiten, Einschnittmerkmale und Veränderungen, außer auf 20 % der Stücke, die auf einer Seite oder einer Schmalseite 1 gesunden verwachsenen Ast von max. 10 mm Durchmesser (oder einen vergleichbaren) pro lfdm. enthalten können. Bei Stücken kleiner als 1 m zählt das ganze Stück.

Faserneigung: annähernd senkrecht. Nicht zulässig: Splintholz, Herz, Wirbeldrehwuchs, Wechseldrehwuchs. Sonstige Merkmale (für Spezialeinschnitte): Verfärbung, Textur, in Quarterschnitt oder Halbquarterschnitt erzeugter Schnitt sind Gegenstand der vertraglichen Vereinbarung.

## Q-F 1b



**A**uf jeder Seite werden zwei gesunden verwachsene Äste von max. 12 mm pro lfdm. (oder vergleichbare) toleriert.

Faserneigung: annähernd senkrecht.

Nicht zulässig: Splintholz, Herz, Wirbeldrehwuchs, Veränderungen, Wechseldrehwuchs, Rindeneinwuchs, Fraßgänge, Verformungen.

Oberflächenrisse toleriert.

Sonstige Merkmale (für Spezialeinschnitte): Verfärbung, Textur, usw. sind Gegenstand der vertraglichen Vereinbarung.

## Q-F 2



**K**leine Äste ohne Einschränkung und drei gesunde verwachsene Äste mit einem max. Durchmesser von einem Drittel der Brettbreite aber max. 25 mm (oder vergleichbare) pro lfdm. sind zulässig.

Faserneigung zulässig.

Nicht zulässig: Splintholz, Herz, Veränderungen.

## Q - F 3



**K**leine Äste ohne Einschränkung und drei gesunde verwachsene Äste mit einem max. Durchmesser von der halben Brettbreite aber max. 40 mm (oder vergleichbare) pro lfdm. sind zulässig.

Nicht zulässig: Splintholz, Herz, Veränderungen.

### QUALITÄTSKLASSEN MIT SPLINTHOLZ AUF EINER SEITE

Das Schnittholz soll die gleichen Qualitätsmerkmale wie bei den Holzklassen ohne Splintholz haben. Die Breite des Splintholzes ist auf zwei Drittel der Brettstärke begrenzt.

Das Vorhandensein von Splintholz in einer Klasse wird durch das Symbol X gekennzeichnet.

Die Klassen werden folgendermaßen bezeichnet: Q-F AX, Q-F 1aX, Q-F 1bX, Q-F 2X, Q-F 3X.

Nicht zulässig: Baumkante.

### QUALITÄTSKLASSEN MIT SPLINTHOLZ AUF ZWEI SEITEN

Splintholz kann auf allen Seiten vorhanden sein, außer bei der Klasse Q-F A. Dies wird mit XX am Ende der Bezeichnung gekennzeichnet.



APECF

# LE BOIS AVANCE