

Aushaltungskriterien für sägefähiges Rundholz der Mercer Holz GmbH

Die Aushaltungskriterien spezifizieren lediglich die vertraglich vereinbarten Sortimente/Holzarten, Qualitäten und Längen/Dimensionen. Hinsichtlich der Holzart, der Qualitäten und Längen/Dimensionen ist immer der Kaufvertrag maßgeblich.

I. LAS: Fichte (Picea Abies),

(Tanne (Abies Alba))

B

- frisch, gesund, gerade
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,0$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,0$ cm/m; 3b+: $\leq 1,5$ cm/m
- Abholzigkeit: 1a-1b: $\leq 1,0$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,2$ cm/m; 3b+: $\leq 1,7$ cm/m
- normale, gesunde Astigkeit, nicht verwachsene Äste (≤ 4 cm)
- Befall mit rindenbrütenden Borkenkäfern: frisch eingebohrt, keine Fraßgänge, Rinde ist noch fest am Stamm, Holz ist noch nicht verfärbt

C

- frisch, gesund, gerade
- kleine Hartfaulflecken im äußeren Holzmantel der Wurzelanläufe zulässig (max. 15% des Durchmessers)
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,3$ cm/m; 2a-3a: $\leq 2,0$ cm/m; 3b+: $\leq 2,0$ cm/m
- Abholzigkeit: 1a-1b: $\leq 1,5$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,7$ cm/m; 3b+: $\leq 2,6$ cm/m
- gesunde Äste, nicht verwachsene Äste ≤ 8 cm; faule Äste ≤ 4 cm, Beulen
- beginnende oberflächliche Verfärbung mit fest ansitzender Rinde zulässig
- Kernrisse $\leq \frac{1}{2}$ Durchmesser

KH

- Befall mit Rindenbrütenden Borkenkäfern, frisch, beginnende oberflächliche Verfärbung (Bläue)
- Fraßgänge sichtbar, weitestgehend fest ansitzender Rinde
- keine holzerstörenden Schadinsekten (Bockkäfer / Holzwespe / Lineatus / etc.)
- weitere Merkmale wie Qualität CV

D

- alles nicht den o. g. Anforderungen entsprechende Holz, das jedoch zu 100 % sägefähig, sowie beil- und nagelfest ist
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,5$ cm/m; 2a-3a: $\leq 2,5$ cm/m; 3b+: $\leq 3,0$ cm/m
- Abholzigkeit: unbegrenzt
- Kernrisse / Trockenrisse, $> \frac{1}{2}$ Durchmesser
- keine sichtbaren Faserrisse und -brüche
- Rotstreifigkeit, Lineatus Befall

FH (nicht sägefähiges Holz)

- Holz, das die geforderte Mindestlänge, Mindestzopfdurchmesser unterschreitet sowie abweichende Baumarten
- tiefgehende Risse im Holzkörper, weich faules Holz
- Befall mit holzerstörenden Schadinsekten (Bockkäfer / Holzwespe etc.)
- unschnürige Krümmung, extreme Unförmigkeit, starkastige Wipfelstücke

FE (eisenhaltiges Holz)

- metallhaltiges, kontaminiertes Holz

ÜS (Überstärke)

- Holz, das den max. Stock- und / oder max. Zopfdurchmesser überschreitet

Mindestzopfdurchmesser: 12 cm o. R.

Max. Stockdurchmesser: 55 cm o. R.

Längen: 5,00 m + 0,1 m Übermaß, bevorzugte Länge
4,00 m + 0,1 m Übermaß, (mitgehende Länge)



II. LAS: Kiefer (*Pinus sylvestris*) /

(Lärche (*Larix ssp.*) / Douglasie (*Pseudotsuga menziesii*))

B

- frisch, gesund, gerade
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,0$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,0$ cm/m; 3b+: $\leq 1,5$ cm/m
- Abholzigkeit: 1a-1b: $\leq 0,8$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,1$ cm/m; 3b+: $\leq 1,6$ cm/m
- normale, gesunde Astigkeit, nicht verwachsene Äste (≤ 5 cm)

C

- frisch, gesund, gerade
- kleine Hartfaulflecken im äußeren Holzmantel der Wurzelanläufe zulässig (max. 15% des Durchmessers)
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,3$ cm/m; 2a-3a: $\leq 2,0$ cm/m; 3b+: $\leq 2,0$ cm/m
- Abholzigkeit: 1a-1b: $\leq 1,1$ cm/m; 2a-3a: $\leq 1,5$ cm/m; 3b+: $\leq 2,3$ cm/m
- Gesunde Äste, nicht verwachsene Äste ≤ 8 cm; faule Äste ≤ 5 cm, Beulen
- beginnende oberflächliche Verfärbung zulässig
- Kernrisse $\leq \frac{1}{2}$ Durchmesser

D

- alles nicht den o. g. Anforderungen entsprechende Holz, das jedoch zu 100 % sägefähig, sowie beil- und nagelfest ist
- einschnürige Krümmung: 1a-1b: $\leq 1,5$ cm/m; 2a-3a: $\leq 2,5$ cm/m; 3b+: $\leq 3,0$ cm/m
- Abholzigkeit: unbegrenzt
- Kernrisse / Trockenrisse, $> \frac{1}{2}$ Durchmesser
- keine sichtbaren Faserrisse und -brüche
- Befall mit rindenbrütenden Borkenkäfern, Fraßgänge erkennbar

FH (nicht sägefähiges Holz)

- Holz, das die geforderte Mindestlänge, Mindestzopfdurchmesser unterschreitet sowie abweichende Baumarten
- tiefgehende Risse im Holzkörper, weich faules Holz
- Befall mit holzerstörenden Schadinsekten (Bockkäfer / Holzwespe etc.)
- unschnürige Krümmung, extreme Unförmigkeit, starkastige Wipfelstücke, geharzte Kiefer

FE (eisenhaltiges Holz)

- metallhaltiges, kontaminiertes Holz

ÜS (Überstärken)

- Holz, das den max. Stock- und / oder max. Zopfdurchmesser überschreitet

Mindestzopfdurchmesser: 13 cm o. R.

Max. Stockdurchmesser: 55 cm o. R.

Längen: 5,00 m + 0,1 m Übermaß, bevorzugte Länge
4,00 m + 0,1 m Übermaß (nur nach Absprache)

III. Sonstiges

Abweichende Baumarten

Abweichende Baumarten sind alle Baumarten, die im Kaufvertrag nicht unter 12. als LAS-Sortimente explizit genannt sind.

Abweichende Bestelllängen

Abweichende Bestelllängen sind alle Längen, die im Kaufvertrag nicht unter 12. Explizit als Längen genannt sind.

Stand: 25.08.2020

