

Qualitäts- und Aushaltungsvorschriften der proNARO GmbH für Essity Mannheim

Fichten-/Tannen-Industrieholz für Essity Mannheim

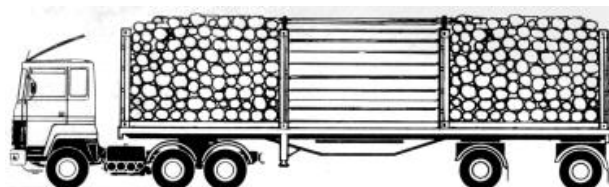
1. Fichte/Tanne IF/IK mR 2 m volumenvermessen

- Qualität:** Beil- und nagelfest,
stammtrockenes Holz, schwache Schältschäden mitgehend.
Keine Fremdkörper im oder am Holz z.B. Splitter, Plastikplättchen.
- Stärke:** Zopf > ø 10 cm mR,
> ø 80 cm mR am starken Ende: separate Lagerung.
- Aushaltung:** Sauber entastet,
beidseits geschnitten.
- Lagerung:** Mindestens 25 rm pro Lagerort,
Holzstöße müssen zur Übernahme und Vermessung allseitig zugänglich sein.
Bei maschinell aufgesetztem Holz muß angemessener Maßausgleich vereinbart werden.
Das Holz muß an ganzjährig mit LKW befahrbare Waldstraßen,
kranverladbar, maximal 4 m vom festen Straßenrand gelagert
sein, ggf. auf Unterlagen.

2. Fichte/Tanne IF/IK 2 m atrovermessen

Qualität, Stärke, Aushaltung und Lagerung wie unter 1, jedoch gesonderte
Verladevorschriften beachten:

Bei Kurzholz (2 m) muß
für die atro-Probenahme
mindestens ein Stapel
quer zur Achse verladen
werden (Seitenrungen).



3. Fichte/Tanne IF/IK IL atrovermessen

Qualität, Stärke, Aushaltung und Lagerung wie unter 1,
mindestens 2,50 m aufwärts lang
mindestens 25 Festmeter pro Lagerort.

Markierung: **pN** (für proNARO GmbH) + Holzlistennummer + Polternummer
+ Abteilungsnummer

Übernahme: Bei atro-Holz erfolgt die qualitative Beurteilung und Aufmaßermittlung im
Empfangswerk. Das Ergebnis der atro-Probe wird für die Abrechnung
zugrundegelegt.