

Qualitäts-, Aushaltungs- und Bereitstellungsrichtlinien

Fichten-Industrieholz für Werk Essity Mannheim

Holzart • Fichte/Tanne F/K atro vermessen (Rothölzer sind ausgeschlossen)

Qualität ■ Klasse NF – normales Holz, gesund nicht grobastig, keine starke Krümmung (mitgehend: Klasse F – fehlerhaftes Holz, leicht anbrüchig, grobastig, krumm)

Beil- und nagelfest

Stammtrockenes Holz, schwache Schälschäden mitgehend

keine Fremdkörper im oder am Holz, z.B. Splitter, Plättchen, S-Haken

Weichfäule und verstockte Hölzer sind ausgeschlossen

Stärke • Lagerung Mindestzopf 10 cm mit Rinde

 Maximaldurchmesser (im stärksten Bereich) 80 cm mit Rinde;
Durchmesser größer 50 cm (bis max. 80 cm) dürfen 10% der Liefermenge umfassen und müssen separat gepoltert werden

Länge ■ Fixlänge 3 m

Kranlänge 4 m bis 6 m

Aushaltung • Generell ist Industrieholz stammbündig zu entasten und an beiden Stammenden ein möglichst rechtwinkliger Trennschnitt anzubringen

Wurzelanläufe beigesägt

keine Zwieselstücke

Bruchstücke glattgeschnitten

Lagerung ■ Mindestpoltergröße: 7 Fm

mindestens 20 Festmeter pro Lagerort

Hölzer einseitig bündig gepoltert

an ganzjährig mit LKW befahrbaren Waldstraßen, in Kranreichweite

Markierung ■ jedes Polter muss mit Holzlistennummer + Polternummer + "pN" (für

proNARO GmbH) gekennzeichnet sein

Koordinaten • für jedes Polter müssen GPS-Daten erfasst und bereitgestellt werden

Übernahme • im Gewichtsholzverfahren (to atro)