

Russische Spezifikation

Nr.	Wertbezeichnung	Federholzleisten	Schichtholz
1	Holzart: Birke	100 %	100 %
2	Feuchtigkeit	unter 10%	unter 10%
3	Bruchfestigkeit bei der Scherkraft auf der Haft-/Klebeschicht	nicht weniger als 2,0 MPa	nicht weniger als 2,0 MPa
4	Bruchfestigkeit bei der statischer Biegung	nicht weniger als 56 MPa	nicht weniger als 80 MPa
5	Emissionsklasse	E1	E1

Folgende Holzeigenschaften sind auf den Deckfurnieren erlaubt:

- Nadeläste
- gesunde, zusammengewachsene, helle und dunkle Äste
- teilweise zusammengewachsene oder nicht zusammengewachsene Äste, Astlöcher, Minerals
- geschlossene oder aufgebrochene Risse
- helle und dunkle Rindeneinwüchse
- Abweichungen in dem Holzaufbau (dunkle und gruppierte Äuglein, Schlieren, Fasern)
- falscher Kern
- gesunder Farbwechsel (außer falscher Kern)
- leichte Faserausrisse
- Rauheit der Oberfläche,
- Holzflicken, Kratzer, Dellen, Abdrücke, Rauspitzen
- kleine fehlende Schichtstellen
- Glanzverlust und Produktionsstaub

Folgende Holzeigenschaften sind nicht erlaubt:

- Blasen, Fäulnis
- schwarze ausfallende Äste
- Entleimung / Auflösung der Furnierlagen