

Formular
ID/PNR: F-00579 / P03-06 FSC/PEFC-Standards

Version: 9

Ersteller: Kolb, Benjamin

Freigabe: Gligorijevic, Gradislav

Datum: 28.06.2022

Baumarten und Herkunft des Frischholzes für Span- und Faserplatten
Geltungsbereich: Core West

Grund der Änderung: Aktualisierung der Liste

In den Span- und Faserplatten der Firma Pfleiderer Deutschland GmbH kann Frischholz folgender Baumarten enthalten sein:

Particleboards and fibreboards sold by Pfleiderer Deutschland GmbH may contain virgin fibre from species listed below:

Nadelholz

Weißtanne
Küstentanne
Europäische Lärche
Japanische Lärche
Gemeine Fichte
Sitkafichte
Kalabrische Kiefer
Aleppo-Kiefer
Schwarzkiefer
Seekiefer
Pinie
Monterey-Kiefer
Weymouthkiefer
Waldkiefer
Kiefer
Gewöhnliche Douglasie
Douglasie
Eibe
Riesenlebensbaum

Abies alba
Abies grandis
Larix decidua
Larix leptolepis
Picea abies
Picea sitchensis
Pinus brutia
Pinus halepensis
Pinus nigra
Pinus pinaster
Pinus pinea
Pinus radiata
Pinus strobus
Pinus sylvestris
Pinus spp.
Pseudotsuga menziesii
Pseudotsuga spp.
Taxus baccata
Thuja plicata

Coniferous wood

Silver fir
Grand fir
European larch
Japanese larch
Norway spruce
Sitka spruce
Calabrian pine
Aleppo pine
Austrian pine
Cluster pine
Stone pine
Monterey pine
Weymouth pine
Scots pine
Pine
Ordinary douglas fir
Douglas fir
Common yew
Giant tree of life

Laubholz

Feldahorn
Schneeball-Ahorn
Spitzahorn
Bergahorn
Gemeine Rosskastanie
Schwarzerle
Grauerle
Grünerle
Hängebirke
Moorbirke
Birke
Gemeine Hainbuche
Orientalische Hainbuche
Edelkastanie
Europäischer Zürgelbaum
Blauer Eukalyptus
Glanz-Eukalyptus
Gemeine Buche

Acer campestre
Acer obtusatum
Acer platanoides
Acer pseudoplatanus
Aesculus hippocastanum
Alnus glutinosa
Alnus incana
Alnus viridis
Betula pendula
Betula pubescens
Betula spp.
Carpinus betulus
Carpinus orientalis
Castanea sativa
Celtis australis
Eucalyptus globulus
Eucalyptus nitens
Fagus sylvatica

Deciduous wood

Field maple
Obtuse maple
Norway maple
Sycamore maple
Common chestnut
Common alder
Grey alder
Green alder
Silver birch
Downy birch
Birch
Common hornbeam
Oriental hornbeam
Sweet chestnut
European nettle tree
Tasmanian blue gum
Shining gum
Common beech

Formular

ID/PNR: F-00579 / P03-06 FSC/PEFC-Standards

Version: 9

Ersteller: Kolb, Benjamin

Freigabe: Gligorijevic, Gradislav

Datum: 28.06.2022

Baumarten und Herkunft des Frischholzes für Span- und Faserplatten

Geltungsbereich: Core West

Weißesche	<i>Fraxinus americana</i>	White ash
Schmalblättrige Esche	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Narrow-leaf ash
Gemeine Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>	Common ash
Blumen-Esche	<i>Fraxinus ornus</i>	Manna ash
Schwarznussbaum	<i>Juglans nigra</i>	Black walnut
Walnuss	<i>Juglans regia</i>	Common walnut
Nussbaum	<i>Juglans spp.</i>	Walnut
Holzapfel	<i>Malus sylvestris</i>	Crab apple
Europäische Hopfenbuche	<i>Ostrya carpinifolia</i>	European hop-hornbeam
Silberpappel	<i>Populus alba</i>	Abele
Graupappel	<i>Populus canescens</i>	Grey poplar
Grobzähnlige Zitterpappel	<i>Populus grandidentata</i>	Coarse-toothed aspen
Schwarzpappel	<i>Populus nigra</i>	Black poplar
Holzpappel	<i>Populus robusta</i>	Wood poplar
Schwarze italienische Pappel	<i>Populus serotina</i>	Black italian poplar
Espe	<i>Populus tremula</i>	Common aspen
Amerikanische Zitterpappel	<i>Populus tremuloides</i>	American quaking aspen
Westliche Balsam-Pappel	<i>Populus trichocarpa</i>	Western balsam poplar
Kanadische Pappel	<i>Populus x canadensis</i>	Canadian poplar
Pappel	<i>Populus spp.</i>	Aspen
Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i>	Wild cherry
Traubenkirsche	<i>Prunus serotina</i>	Weeping cherry
Birne	<i>Pyrus spp.</i>	Pear
Zerreiche	<i>Quercus cerris</i>	Turkey oak
Kermeseiche	<i>Quercus coccifera</i>	Kermes oak
Ungarische Eiche	<i>Quercus frainetto</i>	Hungarian oak
Steineiche	<i>Quercus ilex</i>	Evergreen oak
Traubeneiche	<i>Quercus petraea</i>	Sessile oak
Flaumeiche	<i>Quercus pubescens</i>	Downy oak
Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	Common oak
Roteiche	<i>Quercus rubra</i>	Northern red oak
Eiche	<i>Quercus spp.</i>	Oak
Gewöhnliche Robinie	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Common black locust
Silberweide	<i>Salix alba</i>	White willow
Salweide	<i>Salix caprea</i>	Goat willow
Weide	<i>Salix spp.</i>	Willow
Echte Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i>	Whitebeam
Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	Rowan
Speierling	<i>Sorbus domestica</i>	Service tree
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i>	Wild service tree
Winterlinde	<i>Tilia cordata</i>	Small-leaved lime
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos</i>	Large-leaved lime
Linde	<i>Tilia spp.</i>	Lime
Feldulme	<i>Ulmus carpinifolia</i>	Field elm
Bergulme	<i>Ulmus glabra</i>	Wych elm
Flatterulme	<i>Ulmus laevis</i>	White elm
Ulme	<i>Ulmus spp.</i>	Elm

ID/PNR: F-00579 / P03-06 FSC/PEFC-Standards**Version:** 9**Ersteller:** Kolb, Benjamin**Freigabe:** Gligorijevic, Gradislav**Datum:** 28.06.2022**Baumarten und Herkunft des Frischholzes für Span- und Faserplatten**

Geltungsbereich: Core West

Frischholz aus folgenden Herkunftsländern kann in den Span- und Faserplatten der Firma Pfleiderer Deutschland GmbH enthalten sein:

Herkunftsländer

Belgien, Deutschland, Frankreich, Niederlande, Österreich, Polen, Schweiz, Slowenien, Spanien, Tschechien

Particleboards and fibreboards sold by Pfleiderer Deutschland GmbH may contain virgin fibre from the countries listed below:

Origins

Austria, Belgium, Czech Republic, France, Germany, Netherlands, Poland, Slovenia, Spain, Switzerland

Des Weiteren können die Spanplatten der Pfleiderer Deutschland GmbH aus unbehandeltem Altholz hergestellte Recyclingholzhackschnitzel (pre- und post-consumer Recyclingmaterial) enthalten.

Furthermore, the chipboards may contain recycled wood chips made of untreated waste wood (pre- and post-consumer reclaimed material).

Die genannten Angaben zu Baumarten und Herkünften gelten nicht für Spanplatten mit einer Dicke von 7mm. Bitte kontaktieren Sie uns, falls Sie Auskunft zu diesen Platten benötigen.

The information above on tree species and origins does not apply to particleboard with a thickness of 7mm. Please contact us if you need information about these boards.