


Geschoben z.T gedreht (Rift, Halbrift aus Grossformat)

Echtholz-Furniere

TOP(A)K(U)S(T)I(K) 



Panel 1



Panel 2



Panel 3

Charakteristik

Furniere vom selben Bund werden geschoben sortiert, jedes zweite Blatt um die Längsachse um 180° gedreht. Bei ruhigen, farblich homogenen Furnieren entstehen ausgewogene Flächen, wobei die gleiche Furnierblattseite oben ein Schielen der Paneele verhindert. Farbliche Differenzen im Blatt werden durch das Verleimen von Kern-Kern- und Splint-Splint-Seiten ausgeglichen, können beim Lackieren jedoch betont werden. Im Streiflicht kann es zu Streifenbildung kommen. Geeignet für kleine Wand- und Deckenflächen mit ruhiger Optik und leichter Betonung der Holzstruktur.

Art der Sortierung



Geeignete Projektgrösse

Zusammenhängende Flächen bis 30 m²

Attribute

- Harmonische Optik
- Betonte Holzstruktur

Geschoben z.T gedreht (Rift, Halbrift aus Grossformat)

Echtholz-Furniere

TOP(A)K(U)S(T)I(K) 

