TECHNISCHE ZEICHNUNG

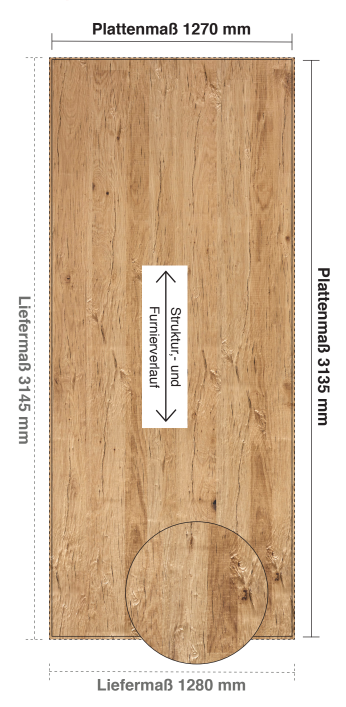


2511 - BLOCKWOOD

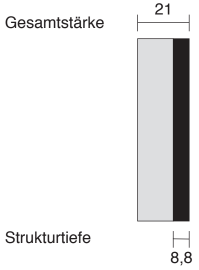
3135 x 1270 mm

Einseitig verprägt Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,5 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe von 1,0 - 9,8 mm auf.

Toleranzen

Höhe, Breite	<600mm >600mm	+/- 0,5 mm +/- 1,0 mm
Stärke		+/- 0,5 mm
Profilgenauigkeit		+/- 1,5 mm
Geradheit pro Meter		+/- 3,0 mm

Anmerkung:

Diese technische Zeichnung wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Nicht im Maßstab dargestellt Alle Angaben in mm

Stand: 09.02.2019

TECHNISCHE ZEICHNUNG

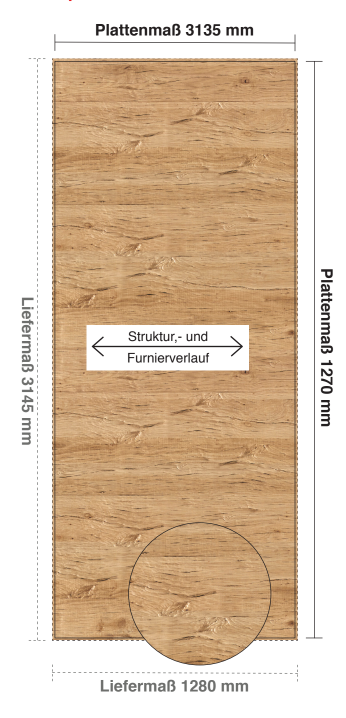


2511 - BLOCKWOOD

1270 x 3135 mm

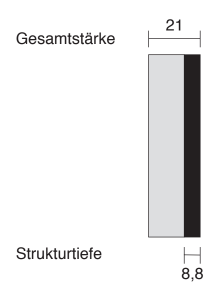
Einseitig verprägt Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Nicht im Maßstab dargestellt Alle Angaben in mm

Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,5 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe von 1,0 - 9,8 mm auf.

Toleranzen

Höhe, Breite	<600mm >600mm	+/- 0,5 mm +/- 1,0 mm
Stärke		+/- 0,5 mm
Profilgenauigkeit		+/- 1,5 mm
Geradheit pro Meter		+/- 3,0 mm

Anmerkung:

Diese technische Zeichnung wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Stand: 09.02.2019

TECHNISCHE ZEICHNUNG

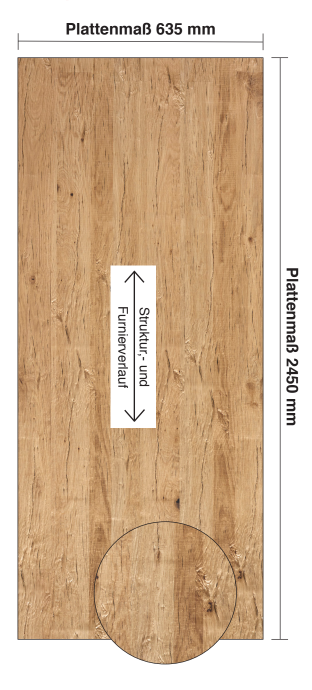


2511 - BLOCKWOOD

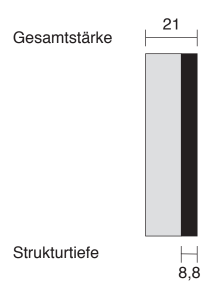
2450 x 635 mm

Einseitig verprägt Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,5 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe von 1,0 - 9,8 mm auf.

Toleranzen

Höhe, Breite	<600mm >600mm	+/- 0,5 mm +/- 1,0 mm
Stärke		+/- 0,5 mm
Profilgenauigkeit		+/- 1,5 mm
Geradheit pro Meter		+/- 3,0 mm

Anmerkung:

Diese technische Zeichnung wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Nicht im Maßstab dargestellt Alle Angaben in mm

Stand: 09.02.2019