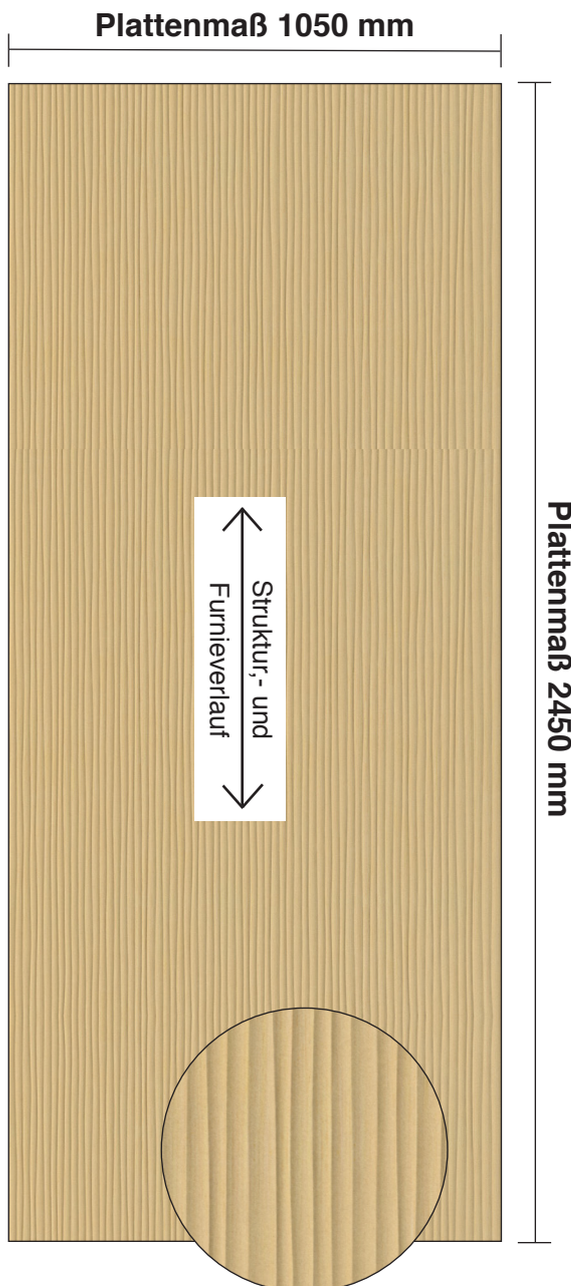


2306 - DUNE

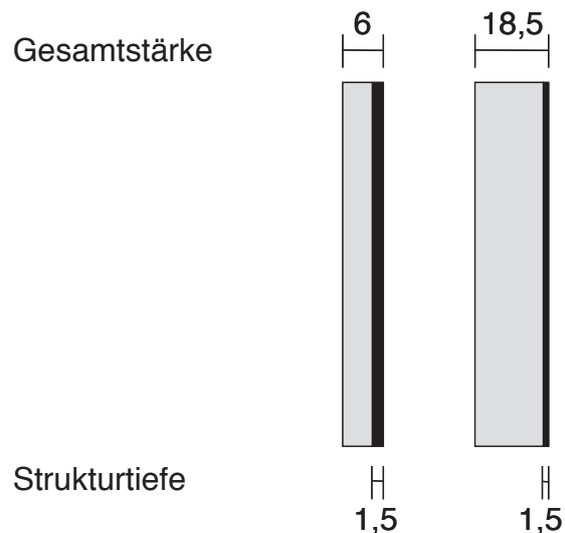
2450 x 1050 mm

Einseitig verprägt
Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,3 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe bis max. 1,5 mm auf

Toleranzen

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

Anmerkung:

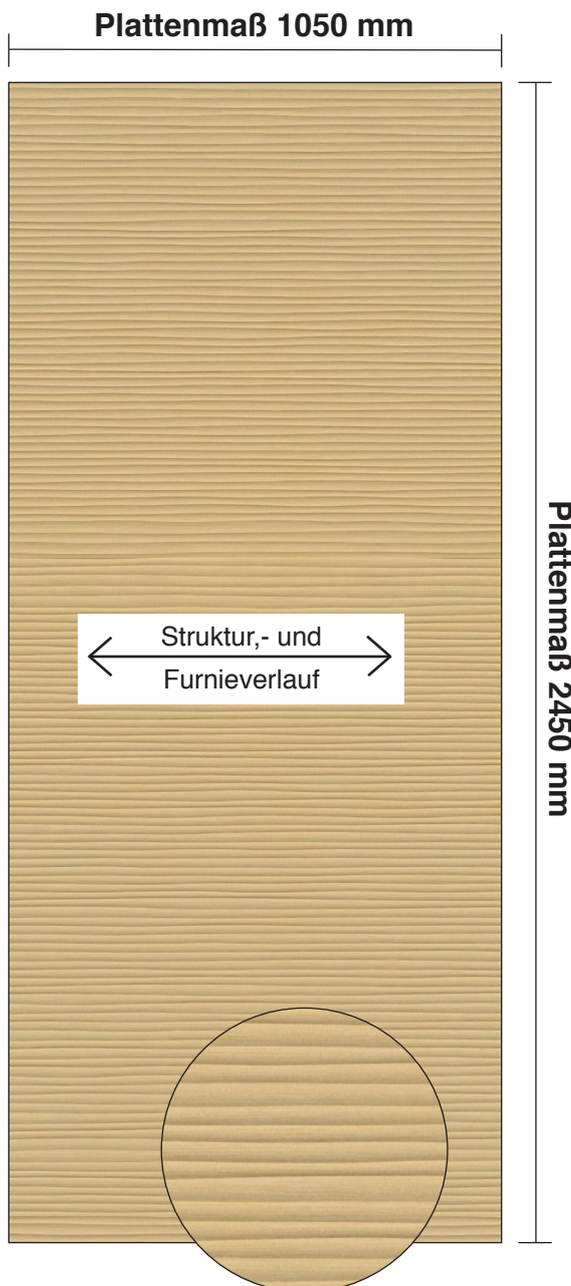
Diese technische Zeichnung wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

2306 - DUNE

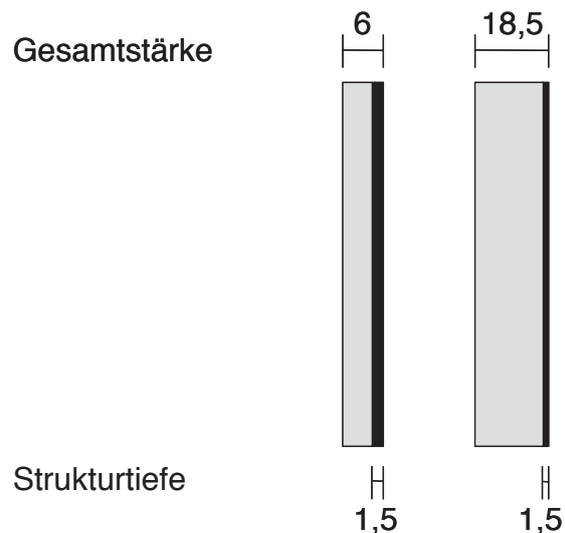
1050 x 2450 mm

Einseitig verprägt
Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,3 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe von max. 1,5 mm auf.

Toleranzen

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

Anmerkung:

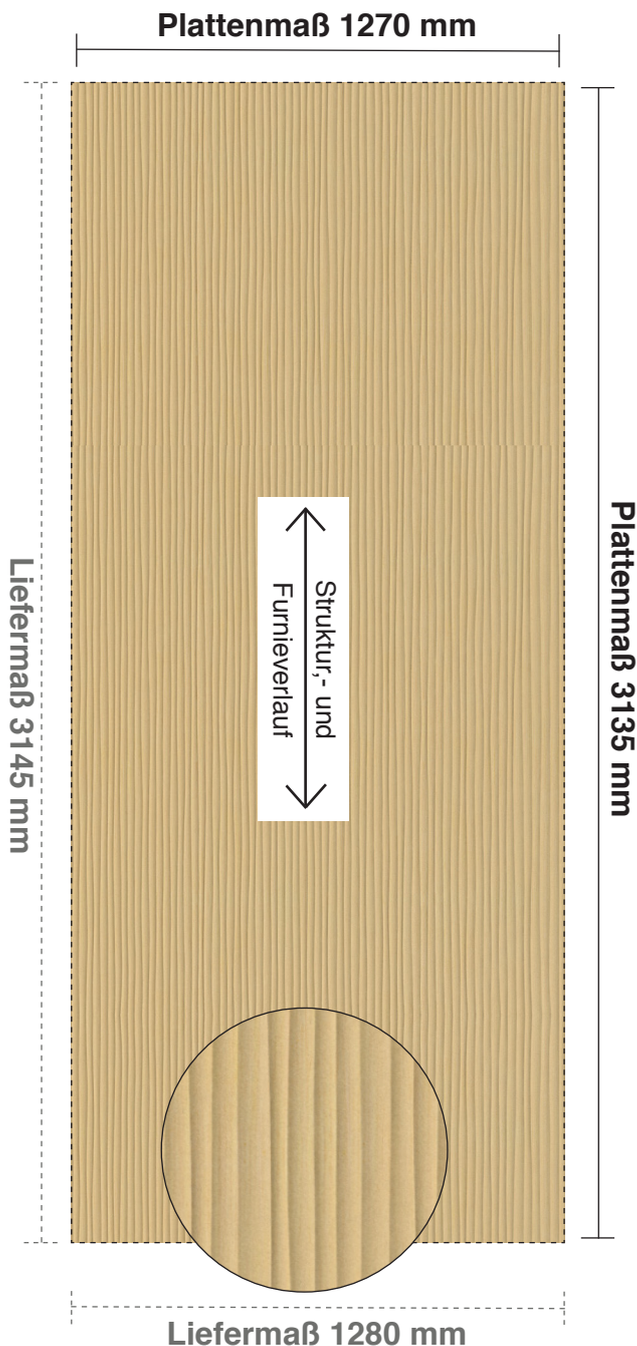
Diese technische Zeichnung wurde nach bestem Wissen und mit besonderer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

2306 - DUNE

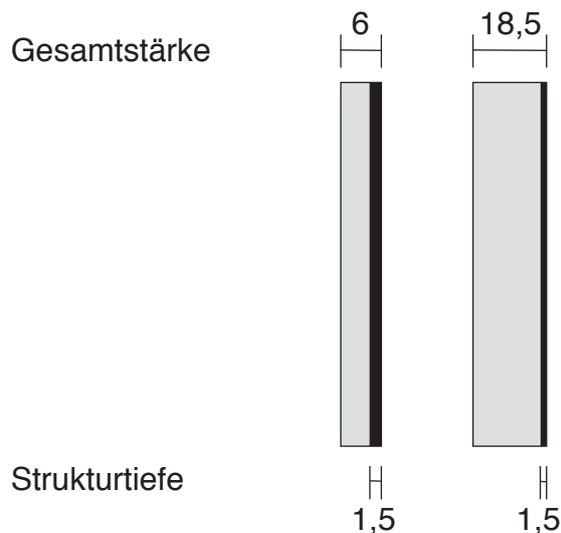
3135 x 1270 mm

Einseitig verprägt
Kein Strukturrapport

Reliefplatte



Verfügbare Stärken



Neben der Toleranz von +/- 0,3 mm auf die Gesamtstärke, treten bezogen auf den höchsten Punkt durch die natürliche Vorgabe des Design, Unterschiede in der Stärke durch die Prägetiefe, von max. 1,5 mm auf.

Toleranzen

| | | |
|---------------------|--------|------------|
| Höhe, Breite | <600mm | +/- 0,5 mm |
| | >600mm | +/- 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.