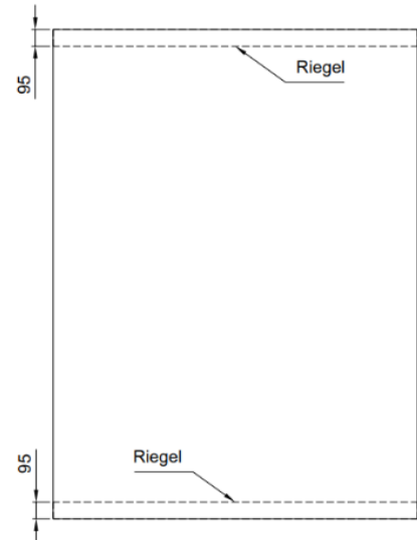


PYRUS PANELS

Produktinformation lisocore® Schiebetürrohling

Plattenaufbau:

Plattendicke:	40,0 mm
Format:	2.800 x 2.070 mm
Riegel:	2 Stück 95,0 x 2.070 mm Birke-Multiplex
Gewicht:	80 kg / Platte \pm 13,8 kg/m ² (bei o.g. Plattenformat)
Deckschicht:	8,0 mm MDF
Beschichtung:	lisocore® RECOAT Melamin-Grundierfilm K0101 SM



Die matte lisocore® RECOAT Oberfläche eignet sich hervorragend zum auftragssparenden Aufbringen eines Primers oder Lackes – nach nur einem Säuberungsschliff!

Der patentierte Aufbau garantiert eine **sehr hohe Biegefestigkeit** sowie ein **geringes Eigengewicht**!



Die stirnseitig eingebrachten **Multiplex-Riegel** legen die Grundlage für sämtliche, für höchste Belastungen ausgelegte, Befestigungssysteme.

Produktinformation lisocore® Schiebetürrohling

Anwendungsbeispiel:

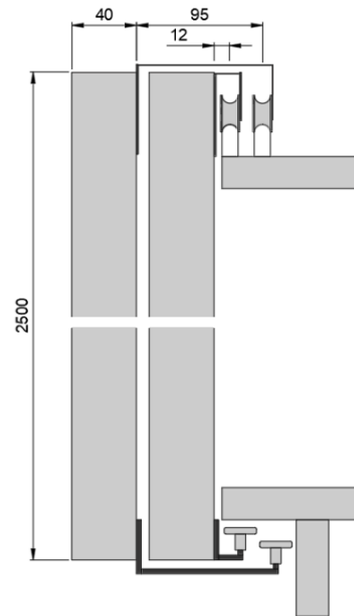
Schiebetüren für Kleiderschrank

Daten Einzelschiebetür:

- Zuschnittformat 2500 x 1300 x 40 mm
- Gewicht 48 kg
- ohne Schmalflächenbeschichtung oder Griffleiste

Bei einer Anwendung als Kleiderschrank-Schiebetür in der dargestellten Einbausituation ergab sich unter Eigengewicht sowohl für die hintere als auch vordere Schiebetür eine Durchbiegung von < 4 mm über die Türlänge in einem Zeitraum von 30 Tagen.

Einbausituation:



Einfach machen!

Christian Herdemerten zeigt in seinem Video, wie simpel und schnell der Bau einer Schiebetür aus lisocore® funktioniert!

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung!

Bitte wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner oder an:

verkauf@pyrus-panels.com

+49 8061/34979-0

lisocore®

Der nachhaltige Hochleistungswerkstoff!