

Neuheiten



Modell: Luana 1 Metaopt
Oberfläche: Weisslack



Mit Postformingkante!



Heizkosten sparen!
Umwelt schonen!

Diese Neuentwicklung ist revolutionär! Eine Tür, die beheizte von unbeheizten Räumen (beispielsweise Wohnzimmer von Flur) so trennt, dass Heizkosten gespart und die Umwelt geschont werden! Bei dem Forschungsinstitut für Wärmeschutz in München wurde der Wärmedurchgangskoeffizient „U“ eines Tüblatts für Wohnungsabschlusstüren bestimmt. Für die Lebo THERMOTÜR Typ 43 - mit einer Einlage aus Polyurethan-Hartschaum - ergab sich ein erstaunlicher U-Wert von 0,84 für das Türblatt (Zum Vergleich: Ein Niedrigenergiehaufenster erreicht einen Wert von 1,1. Je kleiner der Wert, desto besser).



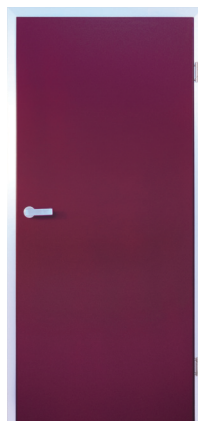
Modell: Marfa Glas
Oberfläche: Tineo
Glas: Satinato weiss



Modell: Lyn 2
Oberfläche: Nussbaum
Leder: Eifenbein



Modell: Delia 45
Oberfläche: Zebrano



Modell: Mixture
Oberfläche: bordeaux
Zarge: Aluminium



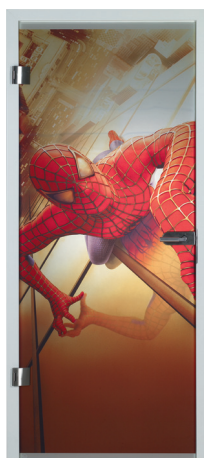
Modell: Delia 80 Glas
Oberfläche: Eiche
Glas: Klarglas



Modell: Seraphin 1
Trendholz: Zebrano
Glas: flächenbündig weiss



Modell: Vitus 1 Ganzglastür
Oberfläche: Rillenschliff
Glas: Klarglas

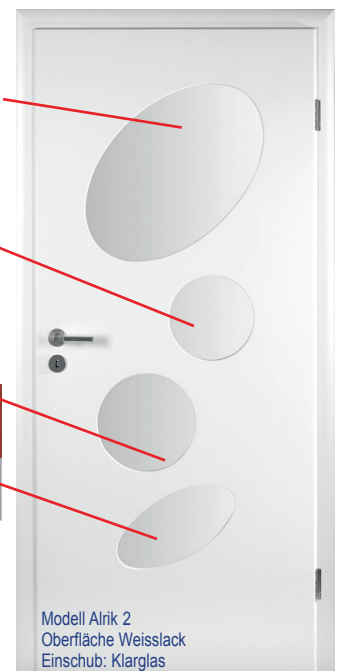
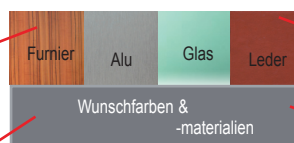


Modell: Ganzglastür
Motiv: nahezu beliebig



Modell Alrik 3
Oberfläche Weisslack
Einschub: Felloptik

Das Modell Alrik macht dank individueller Öffnungen und Füllungen eine eigene Gestaltung mit vielen Werkstoffen möglich!



Modell Alrik 2
Oberfläche Weisslack
Einschub: Klarglas