

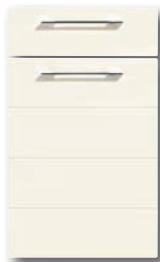
Produktinformation

Definition der eingesetzten Materialsysteme



Kunststoff glänzend / Kunststoff matt

harzgetränkte Papiere werden im Direktverfahren mit Druck und Temperatur auf die Holzwerkstoffplatte aufgebracht. Mit der in die Oberfläche eingepprägten Struktur wird die Oberfläche beeinflusst, von glänzend bis strukturiert.



Folie versiegelt bzw. Kante Folie ummantelt

die Holzwerkstoffplatte, hier MDF, wird in der Frontfläche und an den Kanten mit einer polymeren Folie ummantelt. Die Frontrückseite ist dekorgleich in Kunststoff ausgeführt.



Echtlack, hochglänzend

durch einen mehrschichtigen Lackaufbau erhält die Front allseitig – auch auf der Rückseite und allen Kanten - ihre qualitativ hochwertige Oberfläche. Die Rückseite ist matt lackiert.



Schichtstoff

aus harzgetränkten Papieren gepresste Beschichtung, die auf eine Holzwerkstoffplatte aufgeklebt wird. Mit der in die Oberfläche eingepprägten Struktur wird die Oberfläche beeinflusst, von glänzend bis strukturiert.



Nature

Oberflächenbehandlung von Folien, die der Front eine Oberfläche verleiht, die in der Haptik natürlichem Holz ähnelt.



Echtlack, softmatt

Durch einen mehrschichtigen Lackaufbau erhält die Front ihre qualitativ hochwertige Oberfläche. Die Frontrückseite ist dekorgleich in Kunststoff ausgeführt.



Postforming

der auf der Vorderseite aufgeklebte Schichtstoff / Folie wird mit Temperatur und Druck über die Längskante gebogen.



Holz

natürlich gewachsener Rohstoff, der durch eine widerstandsfähige Lackierung seine natürliche Schönheit und Individualität behält.



UV-Lack, hochglänzend

eine mit einem gefärbten Dekorpapier beschichtete Holzwerkstoffplatte wird hochglänzend UV-lackiert. Die Kanten werden allseitig mit einer PP-Kante versehen. Die Rückseite ist dekorgleich in Kunststoff matt ausgeführt.



Handpatiniert

Lackierverfahren bei dem in den Profilierungen von Hand ein Effekt wie bei einer historischen Küche nachgestellt wird. Aufgrund der Handarbeit ist jede Front ein Unikat.



Glas

Trägermaterial ist eine Holzwerkstoffplatte, auf die eine rückseitig lackierte Sicherheitsglasplatte geklebt wird. Umlaufend erhält die Front eine Acrylkante.



Lacklaminat, hochglänzend

eine UV-lackierte PET-Folie wird auf einem MDF-Trägermaterial verpresst. Die Kanten werden allseitig mit einer PP-Kante versehen. Die Rückseite ist dekorgleich in Kunststoff matt ausgeführt.