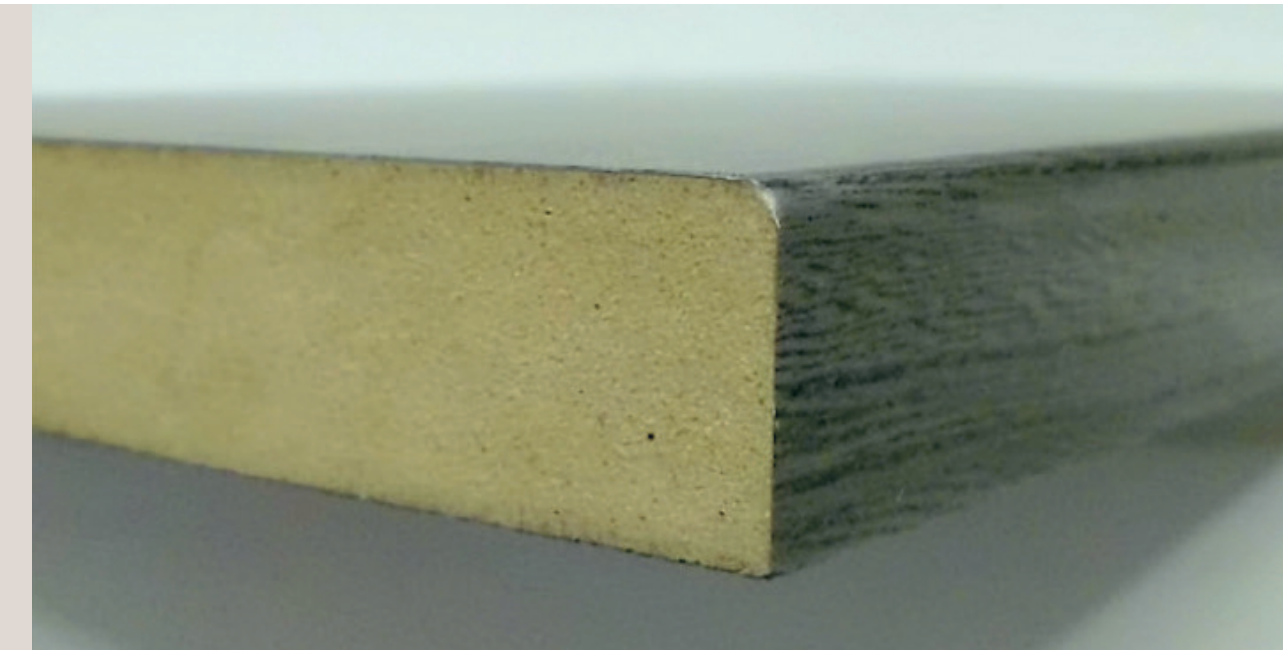


Trägermaterial, Oberfläche und Kante

MDF-Platten:

MDF-Platten bestehen aus mit Leim getränkten sowie unter Druck und Hitze verpressten Holzfasern. Der homogene Werkstoff besitzt eine durchgängige Struktur und eine sehr ruhige Oberfläche. Bevorzugter Einsatz für folierte Möbelkomponenten.



Spanplatten:

Spanplatten bestehen aus Holzspäne oder kleine Teile anderer holzartiger Materialien wie Flachs oder Hanf, die mit Klebstoffen, unter Zuführung von Wärme, verpresst werden. Bevorzugter Einsatz für beschichtete Möbelkomponenten.



Übersicht:

Oberfläche	Trägermaterial	Kante
1 Direktbeschichtung	Spanplatte	Melamin
2 Thermofolie	MDF-Platte	keine
3 Schichtstoff	Spanplatte	Melamin
4 Glaslaminat	MDF-Platte	ABS

