

## MDF onbehandeld

MDF is een plaat die bestaat uit fijn geperste houtvezels die onder hoge druk en temperatuur aan elkaar zijn verlijmd. De afkorting MDF staat voor "Medium Density Fibreboard". De plaat heeft goede bewerkingseigenschappen, omdat er geen spanning en geen vezelrichting in zit. Door de hoge densiteit van MDF zijn de zaag- en freesanten zeer glad af te werken. De producten zijn FSC- of PEFCgecertificeerd.

### Opbouw

Geperste houtvezels MDF is zeer goed bewerkbaar en makkelijk in allerlei vormen te frezen. Door de fijne vezelstructuur splintert het niet. Het oppervlak heeft een grotere dichtheid dan de kern van de platen.

### Verlijming

Formaldehyde. Formaldehyde-afgifte volgens E-1 norm.

### Plaattolerantie

Uitvoering geschiedt volgens NEN-EN 324-1 / 324-2.

### CE-markering

CE 4.

### Gewicht

Ca. 700 kg/m<sup>3</sup>

### Afmetingen

Lengte	Breedte	Dikte
2400 mm	1220 mm	9 mm
2400 mm	1220 mm	12 mm
2400 mm	1220 mm	15 mm
2400 mm	1220 mm	16 mm
2400 mm	1220 mm	18 mm
2400 mm	1220 mm	22 mm
2400 mm	1220 mm	25 mm
2400 mm	1220 mm	30 mm

