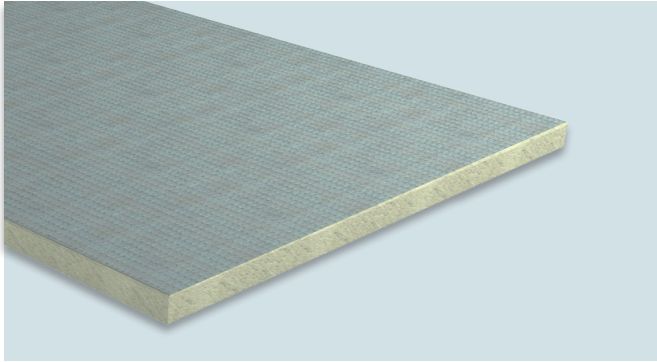


ZUSCHNEIDEN VON CERMIPLAK BAUPLATTEN



PRODUKTE

CERMIPLAK: Bauplatten 1300 x 600 x 10 mm

LISTE DER BENÖTIGTEN WERKZEUGE

Bleistift
Meterstab
Metall Lineal oder Winkel Messwerkzeug
Cutter
Stichsäge
Winkelschleifer

TIPP!

Wir empfehlen eine zum Schneiden von Platten geeignete Klinge : dreifach abgeschrägt und feinverzahnt

MIT CUTTER

1



Messen Sie die Länge der zuzuschneidenden Platte mit einem Meterstab oder Messband.

2



Markieren Sie die Schnittlinie mit einem Bleistift oder Filzstift mithilfe eines Winkel Messwerkzeug.

3



Schneiden Sie die Bauplatte mit einem Cutter entlang der eingezeichneten Linie ab.

4



Bei dünnen Platten (≤ 20 mm) reicht ein einziger Arbeitsgang mit dem Cutter aus, um die Platte zu schneiden. Bei dickeren Platten zwei Arbeitsgänge ausführen (der erste wird nur zum Schneiden der Beschichtung und der Faser verwendet).

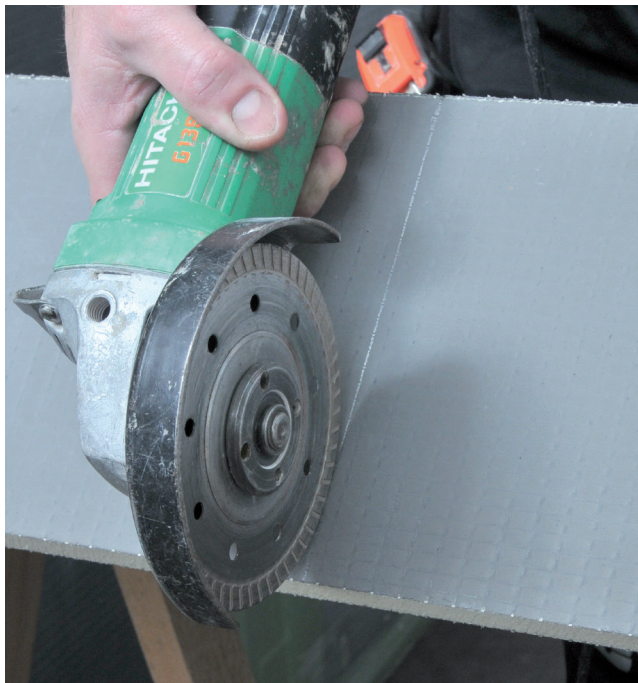
MIT WINKELSCHLEIFER

1



Zeichnen Sie mit einem Bleistift oder Filzstift eine Schnittlinie für den Einschnitt.

2



Stellen Sie die Schleifmaschine auf die Platte und machen Sie einen leichten Einschnitt entlang der Schnittlinie.

MIT STICHSÄGE

1



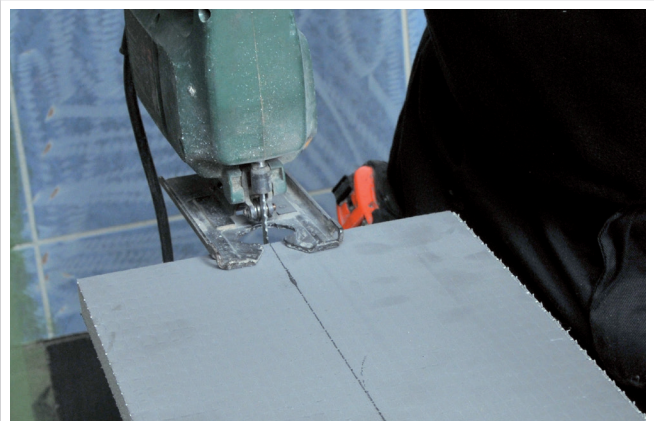
Zeichnen Sie immer eine Schnittlinie, bevor Sie die Platte schneiden.

2



Halten Sie die Platte während des Schneidens fest, um sie stabil zu halten.

3



Die Bauplatte während des Zuschneidens festhalten, um eine gute Stabilität zu bewahren.

Dieses technische Dokument wird von Zeit zu Zeit aktualisiert. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, regelmäßig unter www.cermix.ch zu prüfen, ob eine neuere Version vorliegt. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Verträglichkeit und Eignung der Produkte für die auszuführenden Arbeiten zu prüfen. Es können Tests durchgeführt werden, um das ordnungsgemäße Verhalten der Produkte vorab zu testen.