

Mischanleitung Thermobound

Sackware wie unten angegeben mischen (Mischzeit beträgt circa 60 Sekunden)

Das angemischte Material innerhalb von 60 Minuten verarbeiten.

Die Ausgleichsschicht ist bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchte nach 24 Stunden belegereif (nicht unter 5 °C verarbeiten).

An allen angrenzenden Bauteilen sind Randdämmstreifen anzubringen.

Thermobound Sackware	Inhalt	Zugabe Zement	Zugabe Wasser	Einbautyp	Ergiebigkeit pro Sack
TB 200 lt	200 Liter	25 kg	10 - 12 Liter	TB 160	2 m ² bei 10 cm Einbaustärke
TB 200 lt	200 Liter	37,5 kg	12 - 15 Liter	TB 250	2 m ² bei 10 cm Einbaustärke
TB 200 lt	200 Liter	50 kg	15 - 20 Liter	TB 400	2 m ² bei 10 cm Einbaustärke

Fertigmischung	Inhalt	Zugabe Zement	Zugabe Wasser	Einbautyp	Ergiebigkeit pro Sack
TB 160 easy	100 Liter	bereits enthalten	5 - 7 Liter	TB 160	2 m ² bei 5 cm Einbaustärke
TB 250 plan	50 Liter	bereits enthalten	3,5 - 4 Liter	TB 250	1 m ² bei 5 cm Einbaustärke
TB 400 power	50 Liter	bereits enthalten	4,5 - 5 Liter	TB 400	1 m ² bei 5 cm Einbaustärke

Mischgeräte

Quirl
kleine Mengen



TB MIX 100
mittlere Mengen



Estrichpumpe
große Mengen



Bitte beachten Sie nur so viel Wasser zu verwenden, dass ein erdfeuchtes Gemisch entsteht !

Styroline
Eichenallee 9
01558 Großenhain

Servicetelefon 03522 / 55 93 93 0
Fax 03522 / 55 93 92 9
E-Mail info@styroline.de
Internet www.styroline.de

 **STYROLINE**
INNOVATIVE DÄMM- & LEICHTBAUSTOFFE