

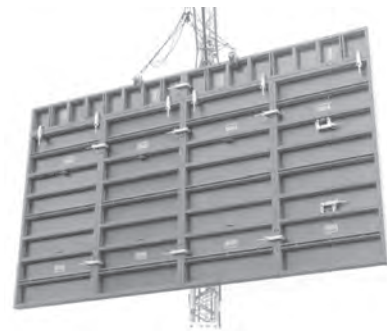
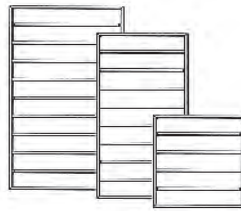
Siebdruckplatten – Reber Rahmenschalung

Siebdruckplatten

- einseitig glatt / einseitig rau, rutschhemmend
- kantenversiegelt
- auch in 150 x 300 cm lieferbar
weitere Stärken auf Anfrage

Art-Nr.	Maße	Stärke	Typ
1-151-1042	125 x 250	9	Asiaten A/A
1-151-1043	125 x 250	12	Asiaten A/A
1-151-1044	125 x 250	15	Asiaten A/A

REBER
SYSTEM-SCHALUNGEN



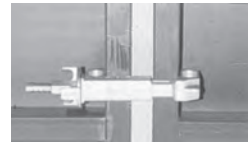
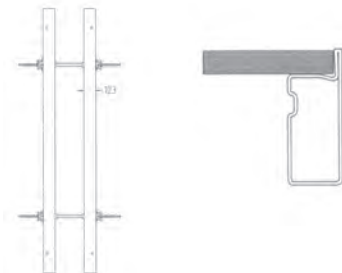
Reber *Formas* – Die starke Rahmenschalung

Hohe Schüttgeschwindigkeit sind für die **Reber *Formas*** kein Problem, denn die Elemente sind für einen Frischbetondruck von 60 kN/qm ausgelegt! Die hohe Belastbarkeit wird durch die großzügig dimensionierten Stahlprofile in Verbindung mit der 21 mm starken Mehrschichtplatte erreicht.

Das Grundelement der **Formas** hat die Abmessung 135 x 270 cm, das garantiert schnellste Schalzeiten und wenig Stoßabdrücke auf der Betonfläche. Dazu hilft Ihnen der geringe Ankerstellenanteil Zeit und Kosten zu sparen.

Als Hauptverbindungsstück wird bei der **Formas**-Schalung die Multiklammer verwendet. Die Befestigung kann an jeder beliebigen Stelle des umlaufenden Rahmens erfolgen – schnell, dicht und bündig.

Durch ihren stufenlosen Verstellbereich können Holz- ausgleiche bis zu 5 cm montiert werden.



Reber-*AluFormas* – leicht und handlich

Durch Spezialprofile nehmen die Elemente der **AluFormas** Betondrücke bis zu 60 kN/qm auf – und das bei einem Schalungsgewicht von nur ca. 24 kg/qm Schalung. Die **AluFormas** ist die ideale kranunabhängige Schalung. Auch hier ist das Hauptbindungselement die Multiklammer. Problemlos lassen sich **Reber *Formas*** und **AluFormas** miteinander verbinden!

Wir führen ein großes Teilelager für Neu- und Mietschalungen, Ersatzplatten und Zubehör. Fragen Sie an!

