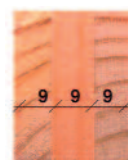


Schalttafeln

in diversen Ausführungen



3-Schichten-Schalungsplatten mit oder ohne Kantenschutz bestehen aus 3 gleich starken Schichten. Die beiden längslaufenden Außenschichten und die querliegende Mittelschicht sind miteinander wasserfest verleimt. Ein Quellen oder Schwinden ist durch diese Konstruktion fast ausgeschlossen. Die Platten sind somit in Bezug auf Länge und Breite praktisch maßhaltig. Bei den 3-Schichten-Schalungsplatten mit oder ohne Kantenschutz sind die Außenflächen kunstharz vergütet und alle Kanten versiegelt.



27 mm starke 3-Schichtplatte **ohne** Kantenschutz in den Massen 50x150 / 50x200 / 50 x 250cm 1.Wahl und 2. Wahl -Qualität



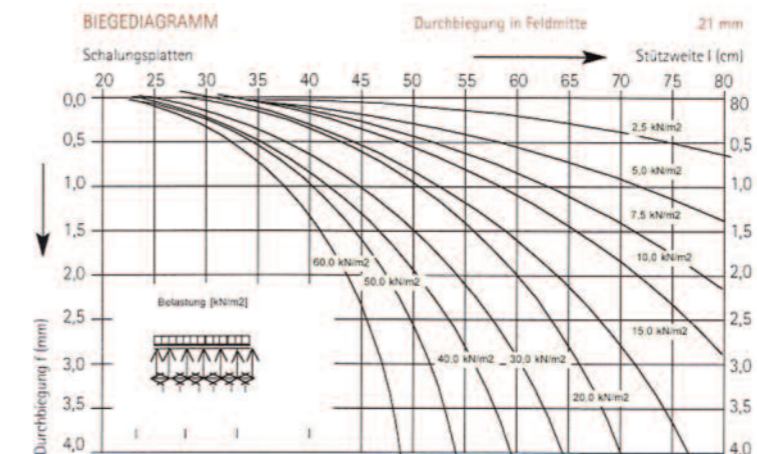
21 mm starke 3-Schichtplatte **ohne** Kantenschutz in den Massen 50x150 / 50x200 / 50 x 250cm 1.Wahl und 2. Wahl -Qualität



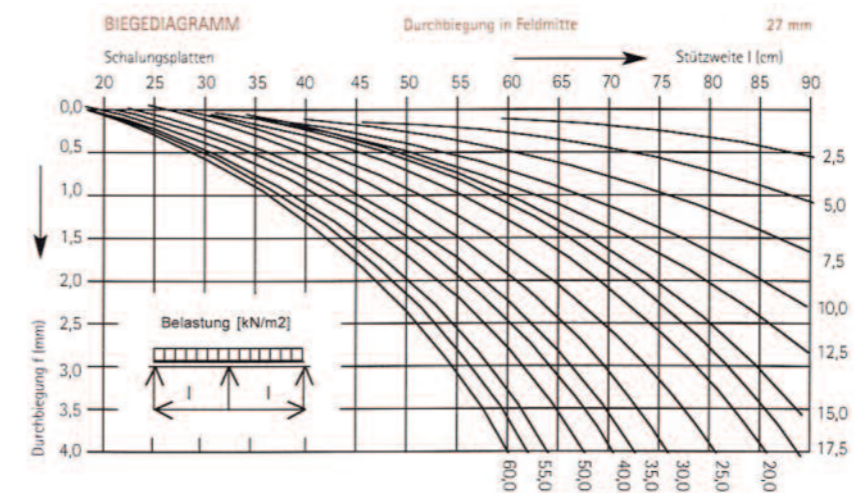
21 mm starke 3-Schichtplatte **mit** Kantenschutz in den Massen 50x150 / 50x200 / 50 x 250cm 1.Wahl und 2. Wahl -Qualität

Die aktuellen Tagespreise finden Sie unter www.kerscher.com unter der Rubrik »Gebrauchtbörse«.

BELASTUNGSTABELLEN



Die Durchbiegungswerte wurden aus Versuchen nach 24-stündiger Wasserlagerung ermittelt. Die Faserrichtung der Deckschicht liegt senkrecht zu den Unterstützungen.



Die Durchbiegungswerte wurden aus Versuchen nach 24-stündiger Wasserlagerung ermittelt.