

## Systemböden Belastungsgrenzen



Die Frage nach der Belastbarkeit der TORO-Systemböden wird oft gestellt. Wir können Ihnen jetzt folgende Testergebnisse anbieten:

Grundlage: Prüfnorm DIN 68874, Teil 1

Lt. dieser DIN-Norm ist eine Flächenbelastung von  $125 \text{ kg/m}^2$  vorgeschrieben. Wir haben bei doppelter Belastung, also  $250 \text{ kg/m}^2$ , die zulässigen Durchbiegewerte unterschritten – unsere Böden lassen also die doppelte Belastung zu.

Demzufolge ist die **Flächenbelastung** unserer Systemböden mit **45 kg** möglich.

**Bei einer Punktbelastung gilt dieser Wert ausdrücklich nicht.**

**Bei höheren Belastungen:**



Das TORO-System bietet Ihnen auf einfache Art die Möglichkeit, höhere Belastungen mit einem zusätzlichen, vertikal eingeschobenen Standardboden auf preiswerte und optisch saubere Weise zu realisieren – siehe Skizze rechts.

Hinter diesem Boden können Sie z.B. Fernsehkabel bzw. andere Zuleitungen, aber auch Steckdosen elegant verbergen.

