

# Überfahrplatten Stahl

Dank überzeugender Biegesteifigkeit ermöglichen Überfahrplatten aus Stahl das Abdecken von Gräben, damit Fussgänger und Maschinen den Graben gefahrlos überqueren können. Die massiven Platten finden mehrheitlich im Strassenverkehr ihren Einsatz und können problemlos mit PW, Lkw und anderen Verkehrsmitteln befahren werden. Die Platten sind mit vier Anschlaglöcher versehen und haben beidseitig eine antirutsch Beschichtung. Das Verlegen erfolgt mit einem Bagger und einem Ketten viergehänge oder neu auch via zentriertem Hebering.

Typ	Grösse (mm)	Stärke (mm)	Gewicht (kg)
Überfahrplatten Stahl	3500 x 2100	25	ca. 1470
Überfahrplatten Stahl	3500 x 1500	30	ca. 1270
Überfahrplatten Stahl	2500 x 1250	30	ca. 770

\* Stützdruck (Punktbelastung nach Untergrundtyp befestigt) je m<sup>2</sup>, (es handelt sich hierbei um Richtwerte, eine Einschätzung des Untergrunds ist durch den Anwender zu prüfen).



## Asphaltdeckel



Video Asphaltdeckel

Der Asphaltdeckel in zwei Grössen bietet mehr Präzision in der Arbeitsweise und das lückenlose Verdichten im Schachtbereich. Der Deckel kann leicht gesetzt werden und das Herausnehmen ist garantiert durch ein zentral sitzendes Zug-Rohr (ausziehbar bis ca. 35cm). Die Suche der Abdeckung hat dank eingelassenem Abschluss mit Griffmöglichkeit für Bagger und Radlader ebenso ein Ende. Ein kluger Deckel der viel Effizienz bringt.h

Typ	Aussen-Ø	Innen-Ø	Gewicht
Asphaltdeckel 625	780 mm	515 mm	36 kg
Asphaltdeckel 800	960 mm	675 mm	51 kg

Die Reinigung von retourniertem und nicht ausreichend gereinigtem Mietmaterial wird nach Aufwand in Rechnung gestellt.

