

WKH GmbH - Bodenbefestigungssysteme Neustadtstraße 29 D-49824 Emlichheim

Tel. +49 (0)5943 1277 Fax. +49 (0)5943 1999 mail: info@wkh-gmbh.de Web: www.wkh-gmbh.de

Technisches Datenblatt Produkt Heavy – Art. 2000, 2100 & 2110

Technische Details

Herstellung	Hergestellt in Deutschland nach DIN EN ISO 9001, 14001 u.50001
Größe	500 x 500 x 60 mm
Verbindungssystem	Patentierte Keilverbindung – 16 Keile je m² (Kein verrutschen oder aushaken einzelner Platten möglich)
Gewicht je m²	ca. 8,00 kg
Wandstärke	Außenrahmen 4 mm, Innenraster 4 mm
Rastergröße	79 x 79mm
Rohstoff	PE-HD Copolymer – Ursprung Lebensmittelbereich (UV. und Frostbeständig)
Farbe	schwarz oder grün
Nutzfläche	4 Stück ergeben im verlegten Zustand 1 m²
Belastung	350 t/m² (je nach Untergrund und Befüllung es gelten die allgemeinen Vorgaben der RSTO)
Beständigkeit	resistent gegen: Säuren, Laugen, Alkohole, Öl & Benzin (Streusalz, Ammoniak, saurer Regen etc.)
Formstabilität	Temperaturbereich von -50° bis +90° C
Befahrbar	Für Fahrzeuge bis 12 t (Je nach Unterbau und Befüllung)



Anwendungsgebiete

- Parkplätze, Straßen und Wegebau
- Bürgersteige und Promenaden
- Befestigungen von Böschungen u. Aufschüttungen
- Rangierplätze
- Ausläufe für Tiere, Paddocks und Reitplätze
- Campingplätze
- U.v.m.







