



## PEHD-SECHSECKPLATTEN

Die PEHD-Sechseckplatten werden hauptsächlich zur Einrichtung von Zuwegungen und Erstellung von Plattformen für Fußgänger, Fahrzeuge, Hubwagen und Lastwagen bis 26 Tonnen verwendet.

Sie werden vor allem auf Grünflächen, Rasen oder mehr oder weniger verdichteten Flächen eingesetzt und eignen sich zur Anlage von temporären Parkplätzen, Verkehrswegen, Stellflächen usw.



### Technische Merkmale

- **Material:** Gegen UV-Strahlung behandeltes PEHD
- **Farbe:** Hellgrau
- **Oberfläche:** Rutschhemmend
- **Abmessungen:** 0,32 m<sup>2</sup>/Platte, entspricht 3,6 Platten/m<sup>2</sup> - Stärke 4 cm
- **Gewicht:** 4,8 kg pro Platte
- **Belastbarkeit:** 6 Tonnen/m<sup>2</sup> je nach Untergrund
- **Transport:** in Boxen mit je 100 m<sup>2</sup>, 10 Boxen pro Sattelschlepper, insgesamt 1000 m<sup>2</sup>

### Eigenschaften

- Die PEHD-Sechseckplatten werden schnell und einfach verlegt.
- Sie werden ineinandergesteckt und ermöglichen durch ihre Sechseckform die Gestaltung geometrischer Figuren.
- Die PEHD-Sechseckplatten sind nicht zum Schutz empfindlicher Rasenflächen wie in Fußballstadien geeignet.
- Sie sind auch aus Aluminium erhältlich.



Auskunft gefällig? Ein Angebot, Einen Kostenvoranschlag?



Envhyro-Kundenberater  
+33 3 86 98 00 79  
contact@envhyro.com



Website  
www.envhyro.fr