



Terraflor



Terraflor

Rasenschutz für mittelschwere Lasten – auch auf unebenen Grünflächen



Material:	Gehärtetes Polyethylen mit UV-Stabilisator
Abmessungen (L x B x H):	1,48 x 2,23 x 0,0381 m
Gewicht:	Ca. 30,4 kg pro Element
Oberfläche:	Integrierte rutschfeste Oberfläche
Farbe:	Lichtdurchlässiges natürliches Material, das Licht durchlässt und das Graswachstum gewährleistet
Zubehör:	Terraflor-Schlüssel, Rampen
Transport:	16 Paletten à 25 Panels pro 13,60 m Plane /Tautliner Ca. 1.296 m ²

Einsatzgebiete

Terraflor ist sowohl für den Einsatz auf Natur- als auch auf Kunstrasen gemacht und kommt zum Beispiel auf Fußballfeldern, Golfplätzen und anderen Außenanlagen zum Einsatz. Das Rasenschutzsystem ist ideal für empfindliche, aber auch hügelige Flächen, da es sich Unebenheiten mit seinen flexiblen Plattenverbindungen bestens anpasst.

Eigenschaften

Terraflor ist licht- und luftdurchlässig und zeichnet sich außerdem durch eine rutschfeste Oberfläche aus. Zudem halten speziell beschaffene Belüftungslöcher verschüttete Flüssigkeiten und Schmutz vom abgedeckten Rasen fern und versorgen ihn zugleich mit genügend Sauerstoff. Durch umseitige Verbindungen gewährleistet der anpassungsfähige Rasenschutz eine effektive Lastverteilung und schafft dabei eine stabile, nahtlose Veranstaltungsfläche.

Optionale Extras

- Rampen für sichere und sanfte Übergänge zum abgedeckten Untergrund
- Unterlagen zum zusätzlichen Schutz des Untergrundes und zur besseren Anpassung an die Bodenverhältnisse
- Übergangselemente, die Terraflor nahtlos mit anderen Rasen- oder Bodenschutzsystemen verbinden
- Von eps angefertigte CAD-Zeichnungen, die den Planungsprozess optimieren



01 Einsatz im Stadion: Terraflor eignet sich ideal für sensiblen Natur- oder Kunstrasen und meistert auch Unebenheiten problemlos | **02** Der indoor wie outdoor einsetzbare Rasenschutz dient unter anderem als stabiler Untergrund für Bestuhlungen | **03** Als fußgängerfreundliches und auf mittelschwere Belastungen ausgelegtes Rasenschutzsystem schafft Terraflor sichere Flächen für hohe Zuschauermengen | **04** Durch die licht- und luftdurchlässigen Platten kann der Rasen weiter atmen und behält sein gesundes Grün



**WHEREVER
YOU GO, WE
ARE THERE ...**