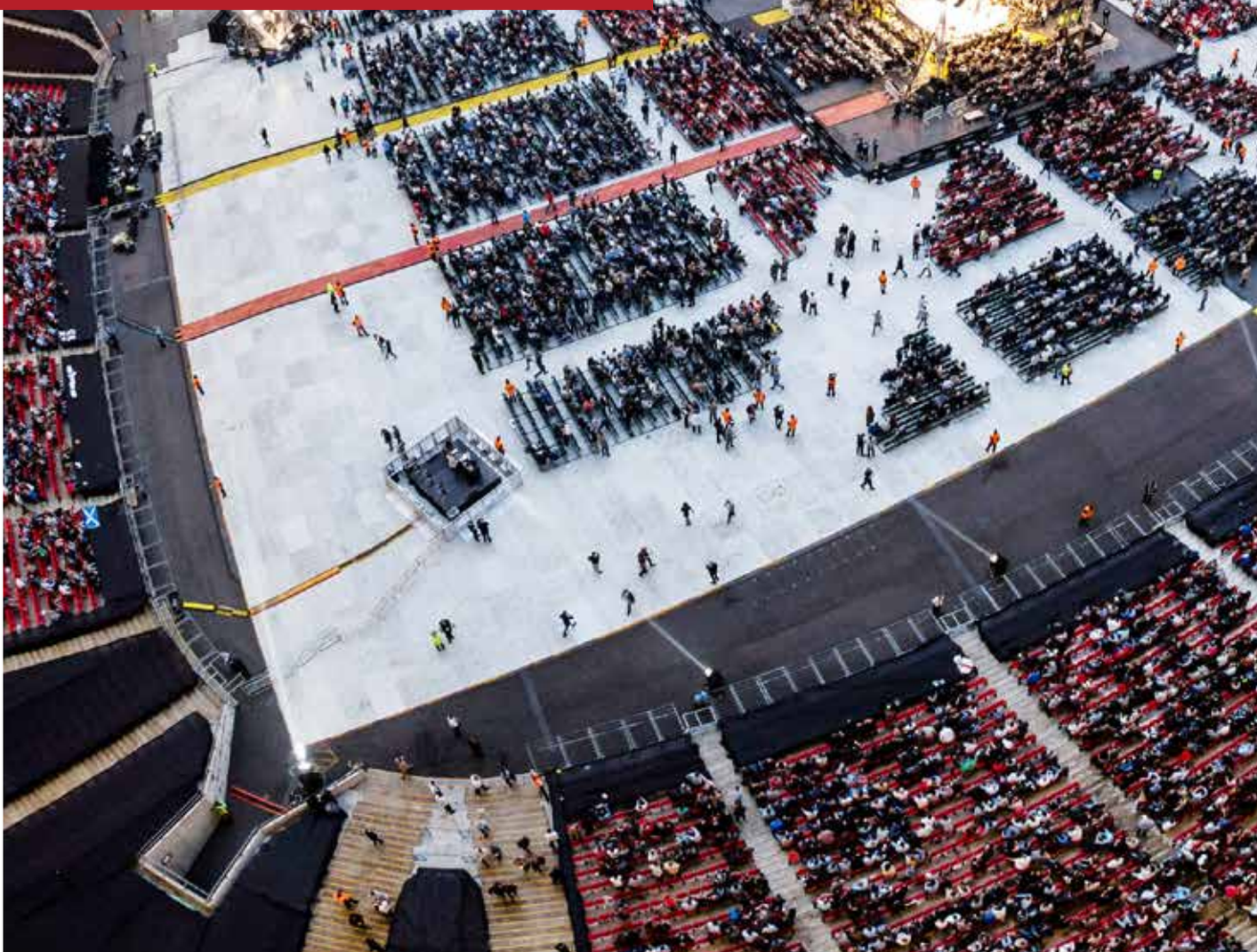




# TerraTrakPlus



# TerraTrakPlus

Ultimativer Schutz empfindlicher Oberflächen bei hohen Belastungen



<b>Material:</b>	Hochdichtes Polyethylen (HDPE)	
<b>Abmessungen (L x B x H):</b>	Pro Panel (2 verschraubte Fliesen): 1,10 x 2,10 x 0,038 m (2,31 m <sup>2</sup> ) Pro Fliese: 1,10 x 1,10 x 0,038 m	
<b>Gewicht:</b>	46 kg pro Panel Verpackt 25 Panels pro Gestell: 1.150 kg plus Gestell	
<b>Oberfläche:</b>	Zertifizierte Anti-Rutsch-Oberfläche	
<b>Farbe:</b>	Transluzent	
<b>Transport:</b>	40' HCC (max):	968 m <sup>2</sup>
	20' C:	518 m <sup>2</sup>
	Standard-Lkw (max 13,6 m):	1.210 m <sup>2</sup>

## **PRODUKTPROFIL**

Speziell für den Einsatz in Stadien und Arenen gemacht, schützt TerraTrakPlus empfindliche Oberflächen von Leichtathletikbahnen und natürlichen sowie künstlichen Sportrasen vor hohen Belastungen. Dort schaffen die schwerlasttauglichen Bodenschutzplatten tragfähige Untergründe für Bühnen und Zuwegungen für Fahrzeuge wie Gabelstapler, Lkw oder Kräne, die für temporäre Events notwendig sind. TerraTrakPlus Platten verfügen über Nockenschlösser, durch die sie sich zu nahtlosen, ebenmäßigen und stabilen Flächen verbinden lassen. Außerdem ermöglicht diese Art der Verriegelung eine einfache und schnelle Verlegung. Durch multidirektionale Verbinder kann die Installation von innen nach außen erfolgen, was den Prozess noch weiter beschleunigt. Noppen an den überlappenden Kanten sorgen für zusätzliche Stabilität und verhindern ein seitliches Verdrehen bei hohen Belastungen durch Fahrzeuge.

## **HIGHLIGHTS**

- Eröffnet schweren Fahrzeugen wie Kränen mit einem Gewicht von mehr als 100 t den Zugang
- Multidirektional, einfach und schnell zu verlegen
- Lichtdurchlässig, was die Fotosynthese des Rasens unterstützt

## **OPTIONALE EXTRAS**

- Kontrastierende Rampen für sichere und sanfte Übergänge zum abgedeckten Untergrund
- Unterlagen zum zusätzlichen Schutz des Untergrundes und zur besseren Anpassung an die Bodenverhältnisse
- Übergangselemente, die TerraTrakPlus nahtlos mit passenden Rasenschutzsystemen aus der eps Produktpalette verbinden und die Ausdehnung der Platten bei hohen Temperaturen ausgleichen
- Umfangreiche Serviceleistungen, z. B. Projektmanagement, CAD-Planung, Logistik, Auf- und Abbau



**01** Vom Spielfeld zur Konzertfläche: TerraTrakPlus ist für den Einsatz in Stadien und Arenen wie das Mikheil-Meskhi-Stadion in Georgien konzipiert | **02** Einsatz fürs Coldplay-Konzert im Emirates Stadium in London: Der befahrbare Eventboden ermöglicht Fahrzeugen wie über 100 Tonnen schweren Kränen Zugang | **03** Kontrastierende Rampen schaffen sanfte Übergänge zwischen Eventfläche und Untergrund, wie im Wembley-Stadion, London | **04** TerraTrakPlus im Carrow Road Stadium in Norwich, Norfolk, England: Das lichtdurchlässige, hochdichte Polyethylen ist für den Schutz von Rasenflächen ideal



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