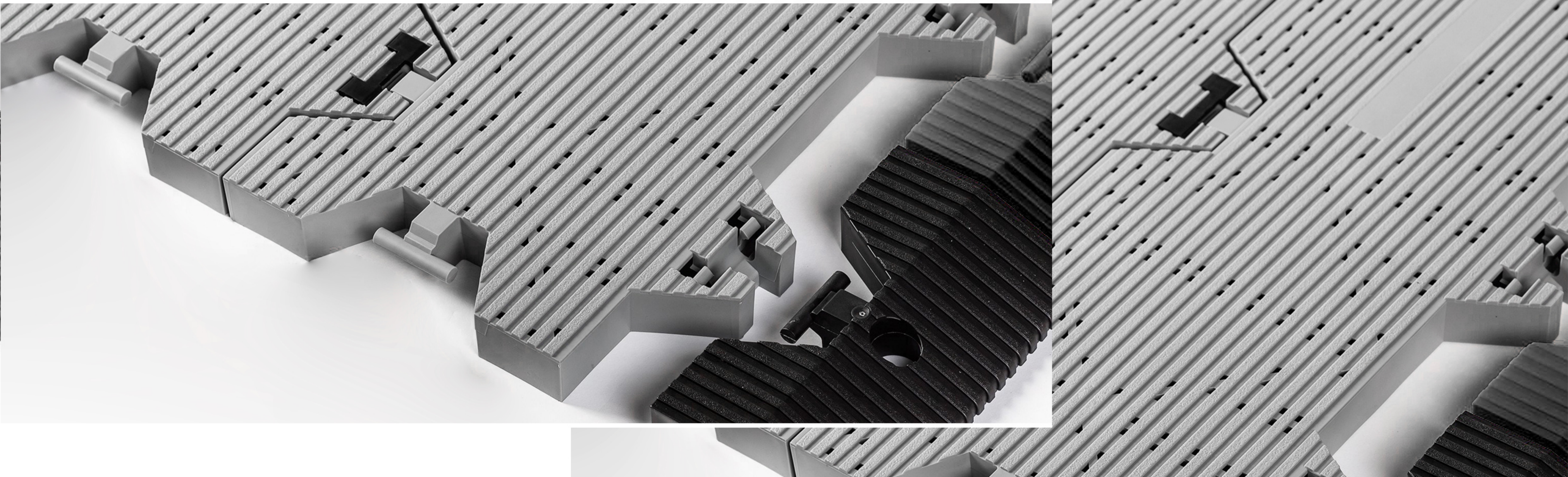


YÜKSEK DİRENÇLİ ZEMİN DÖŞEMESİ

KULLANIM ALANLARI

- Lojistik parklar yüzeyi kötü alanlar.
 - Yürüyüş yolları.
- Konaklama barınak döşemeleri.
- Halka açık barınak döşemeleri.
 - İftar çadırı zeminleri.
- Bükülebilir su tankı tabanlarında.
- Araç / yıkama elemanları / tesis / fabrika / orman geçiş tabanlarında.
- Radyoaktif kirliliği olan tabanlarda.
- Çim sahalarda, toprak ve kum zeminlerde, asfalt veya beton zeminlerde, mühendislik hizmeti gerektiren tüm yüzeylerde kullanılır.



Supa - Trac Portatif Karayolu

Panel Boyutu:	36" x 9" x 1.36"
Katman Boyutu:	36" x 45"
Pallet Boyutu:	28 katman= 315 fit kare
Yükleme Kapasitesi:	Aşağıdaki yükü alacak şekilde tasarlanmıştır: 400 psi (veya 27,2 fiziksel atmosfer) lastikte 27.000 lb tek tekerlek yükünün 1.600 geçişi basınç (alttaki zeminin uygun olduğu yerlerde)
Uygun Zeminler:	Uygun yüzeyler: Çim, Toprak, Kum, Çakıl, Kar, Asfalt ve Beton. Mühendislik personeli, konuşlandırmadan önce tüm yüzeyleri incelemelidir.
Kurulum Oranı:	Saatte 2160 feet kare (2 kişi)
Geri Dönüşüm (veya kurtarma, düzeltme) Oranı:	Saatte 1944 feet kare (2 kişi)
Temizleme:	Yüksek veya orta basınçlı yıkama. Deterjanlar ve antibakteriyel Maddeler kullanılabilir.
Sıcaklık Aralığı:	-10 ve 110 derece arası
Korozyon Direnci:	Mükemmel
Kimyasal Direnç:	İyi kimyasal dirence sahip solvente dayanıklı. Spesifik kimyasal direnç için Bize Ulaşın.
Stres ve Çatlak direnci:	Yüksek Elastimer Stresi ve Çatlamaya Dayanıklısı
Çarpma dayanıklılığı:	Yüksek
Yanma Dayanıklılığı:	UL94HB'yi aşıyor