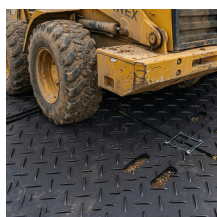


COBATrack HD Mat

Percorsi provvisori per carichi pesanti
50-120 tonnellate

- Realizzato a partire da HDPE riciclato per consentire l'accesso a macchinari e attrezzature pesanti
- Regge carichi da 50 a 120 tonnellate, a seconda delle condizioni del terreno
- Doppia superficie ad alta trazione per un'aderenza affidabile in tutte le condizioni atmosferiche
- Struttura di 15 mm di spessore per la massima durabilità
- Compatibile con i connettori in PU e acciaio per una configurazione sicura
- Soluzione riutilizzabile per progetti edilizi e infrastrutturali su larga scala
- Ideale per l'accesso di macchinari pesanti, piastre d'appoggio per gru e lavori infrastrutturali che richiedono una distribuzione ottimale dei carichi
- Adatto a progetti di ingegneria civile, impianti di pubblica utilità e grandi progetti edilizi



Parti

Numero parte	Dimensione	Colore	Peso (kg)
TT010001HD	1,2 m x 2,4 m	Nero	44

Specifica tecnica

Materiale	Polietilene ad alta densità (HDPE)
min. temperatura di esercizio	-20°C
massimo temperatura di esercizio	+40°C
Resistenza ambientale	Tutte le condizioni meteorologiche
Applicazioni tipiche	Percorsi provvisori, edilizia pesante, operazioni militari
Metodo di installazione	Posa libera