



ROADRUNNER PANELS

Toepassing

Het RR Panel systeem werd speciaal ontwikkeld voor gebruik op tijdelijke werksites om zwaar verkeer en de toestroom van een groot publiek te vergemakkelijken. Het RR Panel systeem onderscheidt zich van onze Arena Panels door het kliksysteem, wat een aanzienlijke tijdswinst oplevert bij de plaatsing.

De robuuste aluminium constructie en optimale gewichtsverdeling maken dat RR Panels bestand zijn tegen de zwaarste belasting. Dit vloersysteem is erg voetgangersvriendelijk en licht genoeg om met de hand te worden geïnstalleerd.

Eigenschappen

Alle RR Panels sluiten aan alle kanten met elkaar aan door het tand-en-groefstelsel. Zo creëren we een volledig vlak oppervlak en wordt het gewicht optimaal verdeeld. Dit systeem heeft een geribbeld oppervlak om uitglijden te voorkomen. Bovendien kunnen de RR Panels naadloos aansluiten met onze andere vloersystemen.

Het leggen van de panels

Hoewel deze panels de zwaarste belasting aankunnen, zijn ze toch compact en licht genoeg om met de hand gelegd te worden.

Om een fragiele ondergrond en/of onze panels tegen vuil te beschermen, maken we gebruik van geotextiel.

Wij zorgen voor de aan- en afvoer. Als u daarom vraagt, regelen we ook de opbouw, afbraak en eindreiniging.

Levering

Onze RR Panels worden op balken geleverd.

Ter plaatse hebben we een 3T heftruck met side shift nodig voor het laden en lossen.

Milieuvriendelijk, duurzaam en voordelig

Tot nu toe werd voor hogervermeld gebruik vaak gebruikgemaakt van hout of van hout afgeleide producten. Door RR Panels te gebruiken, beschermen we de natuurlijke rijkdommen.

TECHNISCHE FICHE ROADRUNNER PANELS

- Deze panels vormen een naadloos oppervlak.
- Afmetingen:
 - Volle plaat (l x b x h): 3,00 x 0,60 x 0,045 m
 - Halve plaat (l x b x h): 1,50 x 0,60 x 0,045 m
 - Kwart plaat (l x b x h): 0,75 x 0,6 x 0,045 m
- Gewicht:
 - Volle plaat: 50 kg
 - Halve plaat: 25,2 kg
- Kleur: aluminiumgrijs
- Materiaal: geëxtrudeerd aluminium
- Oppervlak: met lichte textuur, voetgangersvriendelijk
- Maximale belasting: 120 T/m²
- Maximale asbelasting: 12T op de connectie
- Met de hand te leggen
- Transport: max. 864 m² per trailer