

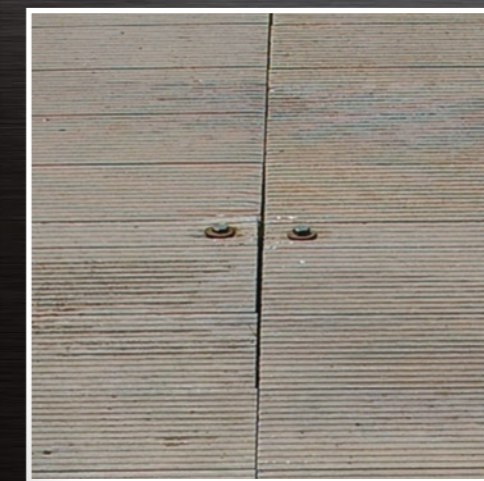
TRAXPANELS

INGENIA

TRAXPANELS - den direkte vej til fast grund under svært gods og tunge køretøjer.

Traxpanels er den sikre og fleksible løsning for etablering af adgangsveje, platforme og arbejdsområder, hvor asfalten stopper. Til midlertidige locations - på marker, naturarealer og andre besværlige, bløde og svært tilgængelige områder. Traxpanels er det optimale valg ved etablering og renovering af fx vindmølleparker, højspændingsanlæg og andre større anlægsprojekter "out there".

Traxpanels har som kørevej en bæreevne på 40 tons. Som arbejdsplatform for tungt grej, maskiner og kraner kan bæreevnen øges helt op til 1.000 tons. Konstruktionen og fleksibiliteten har allerede bevist sig selv i bl.a. England og Tyskland i kraft af en ekstrem performance med minimal egenvægt. Et enkelt Traxpanel på 3,0 x 2,5 meter vejer kun 280 kg - nemt, hurtigt og sikkert at håndtere. En enkelt lastbil med kran kan transportere hele 200 - 280 meter kørevej i 3 meters bredde - og udlægningen kan under normale forhold klares på godt et par timer.



Traxpanels er en prisbelønnet konstruktion af sammensatte heavy duty aluminiumsprofiler og fremstillet af 100% genbrugs-materialer. En bæredygtig løsning, der kan lægges ud hvor som helst - når som helst. Tilsat et stort program i funktionelle applikationer som gummimåtter til beskyttende underlag, svingbare elementer til retningsskift, sikkerhedsafskærmninger... altsammen boltet sammen og "skridsikkert". Også op ad kraftige stigninger og i selv det mest kuperede terræn - det ligger helt fast.

INGENIA har eneforhandling i Skandinavien, hvor Traxpanels leveres i totalløsning til det aktuelle projekt. Vi bliver bl.a. valgt i kraft af vores innovative løsninger, hvor komforten, arbejdssikkerheden og projektets samlede økonomi er afgørende. Fri for skader på mandskab, køretøjer og materiel pga. løse plader - og fri for plader, der forsvinder eller synker i jorden. Traxpanels er boltet sammen - den bæredygtige løsning.