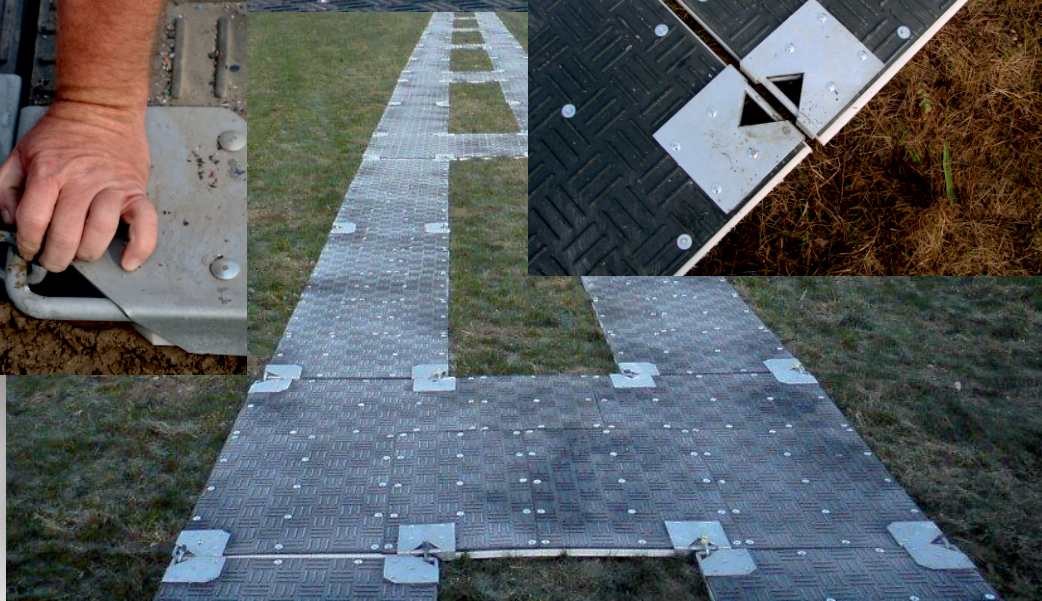
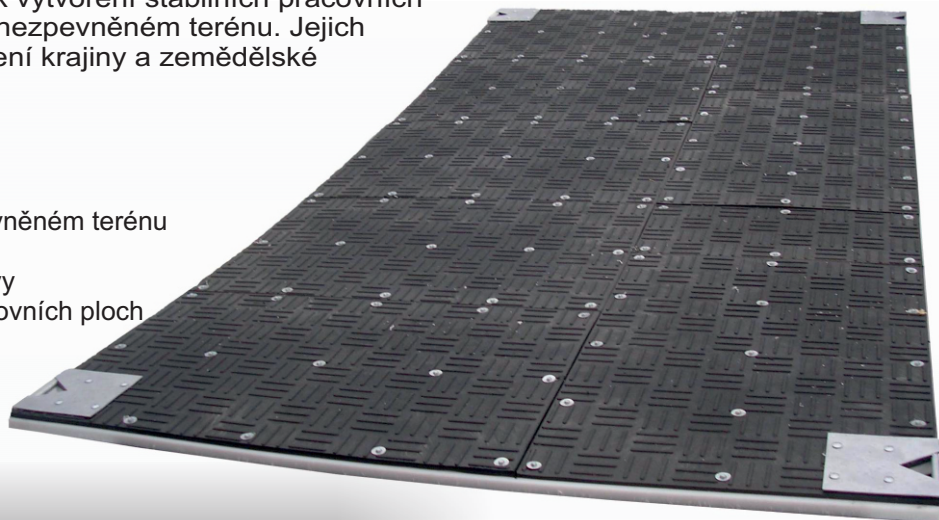


Pontonové desky slouží k vytvoření stabilních pracovních ploch libovolné velikosti v nezpevněném terénu. Jejich použití minimalizuje poškození krajiny a zemědělské půdy.

Použití:

- X při práci ve volném nezpevněném terénu
- X pod těžké stavební stroje
- X pod jeřáby a vrtné soupravy
- X k vytvoření stabilních pracovních ploch
- X k vytvoření provizorních přístupových komunikací a parkovišť



Pontonové terénní desky



Vysokozátěžové, protiskuzové, pružné desky slouží k pojezdu a stabilizaci zejména stavebních strojů ve volném, nezpevněném terénu. Jsou vhodné i pod nejtěžší techniku, jeřáby a vrtné soupravy. Jednotlivé desky lze vzájemně propojovat a vytvářet tak pracovní plochy různé velikosti. Desky se pokládají přímo na volný terén.



Vlastnosti:

- X** pevné
- X** lehké
- X** protiskuzové
- X** opakovaně použitelné
- X** pružné, s flexibilním ocelovým spojem
- X** stabilní v nezpevněném terénu
- X** snadná manipulace a přemísťování
- X** šetrné ke krajině - nedochází k hloubkovému poškození půdy (minimalizuje následné rekultivace)
- X** vysokozátěžové (statické zatížení přes 1000t/m²)



Technické specifikace:

- X** skladba - spodní vrstva PP o síle 25 mm - povrch PVC o síle 12 mm
- X** vrstvy propojeny šrouby a podložkami
- X** rohy desky osazeny manipulačními a spojovacími úchyty z kovu

Výrobek	Rozměr	Hmotnost	Kód
Pontonová deska velká	4000x2000x37 mm	330 kg	PDV402037
Pontonová deska střední	3000x2000x37 mm	264 kg	PDS302037
Pontonová deska malá	4000x1000x37 mm	165 kg	PDM401037

