**Plastová zátěžová zatravňovací dlažba - délka 80 cm, šířka 60 cm a výška 4,3 cm**

Podlahový zátěžový rošt s nosností až 3,5 tuny na 1 dm² lze využít např. na vytvoření parkovišť, příjezdů do garáží, chodníků, zpevnění a zatravnění svahů. Rošt je vhodný i pod těžkou techniku.

Zátěžový rošt nabízí chemickou stálost, nesnadnou hořlavost, snadnou údržbu a rychlou montáž a demontáž.

**Nejčastější použití**

* parkoviště, parkovací stání, příjezdy do garáží
* možnost použití LED panelů na prosvícení parkovacích míst
* vjezdy, cesty, chodníky
* parkové úpravy, odstavné plochy
* účelové zpevnění svahů a břehů řek
* eventy, stavby
* ochrana proti erozi

**Vlastnosti**

* chemická stálost
* nesnadná hořlavost
* rychlá montáž a demontáž
* lze kombinovat s dalšími zámkovými podlahovými deskami

**Technický popis**

* délka: 80 cm
* šířka: 60 cm
* výška: 4,3 cm
* nášlapná plocha: 76 x 56 cm
* rozměr oka: cca 6,8 x 6,4 cm
* hmotnost: 11 kg
* nosnost 3,5 t/1 dm²
* množství na paletě: 60 ks

**Montáž / instalace**

Upevnění na principu zámku. Desky se vždy pokládají na vazbu viz. obrázek v galerii. Materiály používané k montáži:

* naklepávací šrouby s hmoždinkami a podložkami
* lepidlo Mamut
* polyuretanový tmel PU50