

# ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE

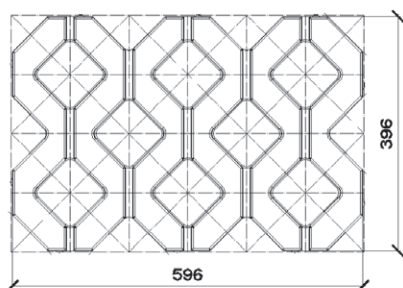


ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE

**I** ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE se používá pro terénní úpravy, zpevnění svahů, pojízdné plochy pro osobní a lehké automobily a dále umožňuje zpevnění a zároveň zatravnění plochy.

## Technický výkres – výrobní rozměry (mm)

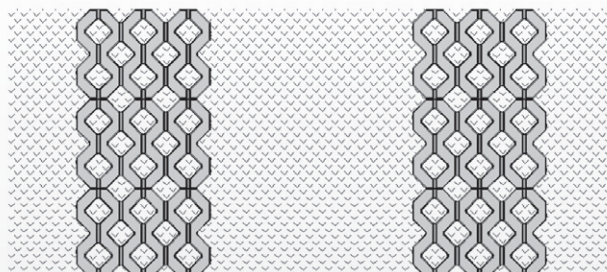
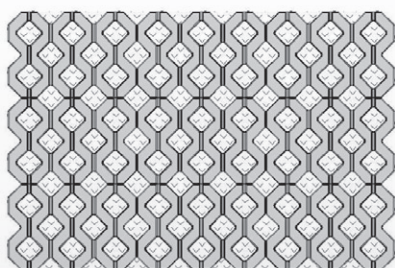
ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE



ROZMĚROVÉ A HMOTNOSTNÍ PARAMETRY

Název	Výrobní rozměry (mm)			Počet ks/m <sup>2</sup>	Paleta ks	Ks/kg	Hmotnost s paletou (kg)
	výška	délka	šířka				
ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE	100	600	400	4,17	40	34	1389
ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE	80	600	400	4,17	45	27	1250

## Příklady vzorových skladeb



Příklady použití pokládky ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE

DITON s.r.o.  
Střítež 100  
okres Jihlava  
588 11 Střítež  
info@diton.cz  
www.diton.cz

## Technické parametry

ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE – dvouvrstvý vibrolisovaný betonový výrobek, který zajišťuje následující užité vlastnosti:

- I vysokou pevnost
- I mrazuvzdornost a odolnost povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
- I nízkou obrušnost
- I dobré adhezí vlastnosti

## Nabídka barev a povrchových úprav

Povrch NORMAL

přírodní, červená

## NORMY A CERTIFIKÁTY

Betonové výrobky DITON jsou vyráběny a kontrolovány podle PODNIKOVÝCH NOREM PŘEDMĚTOVÝCH, které odpovídají evropským harmonizovaným normám.

Tento výrobek byl vyroben společností DITON s. r. o., jejíž systémy managementu splňují požadavky výše uvedených norem, které byly ověřeny nezávislou společností CERTLINE.

