

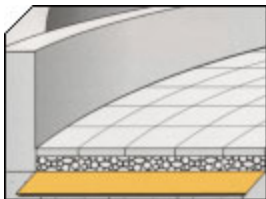


# DuPont™ TYPAR® Pro

DuPont® svetuje: KAKO POLAGATI TLAKOVCE NA DVORIŠČU, OB OBJEKTU, NA DOVOZNI POTI IN KAKO IZDELATI PLOČNIK, STEZO, da bo konstrukcija ostala še dolgo stabilna, investitor, uporabnik in izvajalec pa zadovoljni

Ko se odločimo za kvalitetno izdelavo katerekoli od navedenih konstrukcij, ji moramo zagotoviti stabilno podlago. Stabilizator Du Pont® Typar® Pro nam to omogoča.

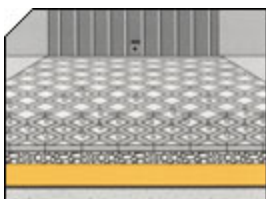
Tlakovcev ne želimo prelagati vsako leto. Na dvorišču, na pločnikih in stezah ob dežju ne želimo imeti luž. Pločnik naj ostane raven in nerazpokan. Ko hodimo po stezi, raje opazujemo okolico, kot da pazimo na vsak korak, ki bi lahko zadel ob grbino ali se izgubil v kotanji.



Dober star napotek, ki ga vsi poznamo, pravi, da je najceneje narediti vsako delo dobro že prvič. Popravilo vedno pomeni večji strošek. To je še posebej pomembno pri konstrukcijah, ki jih je tudi težko, ne samo drago, popravljati. Konstrukcije, o katerih pišemo tukaj, gotovo sodijo mednje. Da bi se izognili kasnejšim problemom in stroškom, lahko načrtujemo konstrukcije tako kot svetuje DuPont®, s Typar® stabilizatorjem.

Podlago pripravimo takole:

- izravnamo podlago in odstranimo veliko kamenje
- odvijmo Typar® Pro (če je vetrovno, ga obtežimo s kamenjem);
- če potrebujemo več kot eno rolo, poskrbimo, da bo preklap na stikih vsaj 10 cm;
- razgrnemo prodec (debelina sloja je odvisna od podlage in namena konstrukcije), ga komprimiramo in nanj vgradimo zaključni sloj po izbiri (tlakovce, prane ali gladke betonske plošče, pesek, beton).



Typar® Pro bo v takšni konstrukciji opravljal več funkcij:

- ločeval: vgrajeni prodec ne bo ponikal v zemljo, ostal bo trajno ločen;
- filtriral: voda nam ne bo prinašala v prodec delov zemlje, zagotovljena bo stalna drenaža;
- stabiliziral: naša konstrukcija bo ostala ravna.

Delo z DuPont Typar Pro je enostavno, gotova konstrukcija pa ima dobro podlago. Strošek gradnje je lahko celo nižji, saj je poraba prodca manjša. Gledano dolgoročneje: konstrukcija ne potrebuje popravil zaradi neravnin in razpok, njena življenjska doba pa je bistveno podaljšana. *Uporabiti Typar® Pro je gotovo racionalna odločitev.*