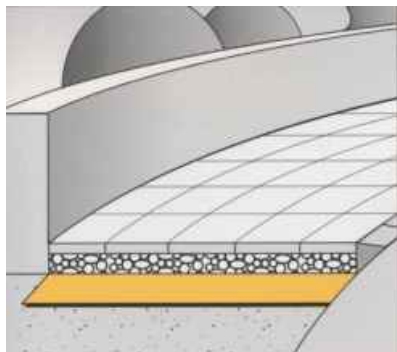


DuPont® svetuje:

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



Tlakovcev ne elimo prelagati vsako leto. Na dvorišču, na pločnikih in stezah ob de ju ne elimo imeti lu . 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 e prvič. Popravilo vedno pomeni večji strošek.

To je še posebej pomembno pri konstrukcijah, ki jih je tudi te ko, ne samo drago, popravljati.

Konstrukcije, o katerih pišemo v tem članku, gotovo sodijo mednje. Da bi se izognili kasnejšim problemom in stroškom, lahko načrtujemo konstrukcije tako kot svetuje DuPont®, s

Tylpar® Pro stabilizatorjem.

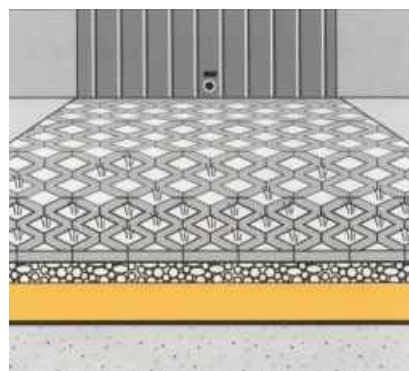
Ko se odločimo za kvalitetno izdelavo katerekoli od navedenih konstrukcij, ji moramo zagotoviti stabilno podlago. Stabilizator Du Pont® Tylpar® Pro nam to omogoča.

Podlago pripravimo takole:

- ▶ izravnamo podlago in odstranimo veliko kamenje
- ▶ odvijmo Tylpar® Pro (če je vetrovno, ga obte imo 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).

Tylpar® 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 drena a;
- ▶ stabiliziral: naša konstrukcija bo



ostala ravna.

Delo z DuPont Tylpar Pro je enostavno, gotova konstrukcija pa ima dobro podlago. Strošek gradnje je lahko celo ni ji, saj je poraba prodca manjša. Gledano dolgoročneje: konstrukcija ne potrebuje popravil zaradi neravnin in razpok, njena ivljenjska doba pa je bistveno podaljšana.

Uporabiti Tylpar® Pro je gotovo racionalna odločitev.



Brez Tylpar® Pro



S Tylpar® Pro