

Onduline®

Aby mohla **ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA PUZZLE II** plnit bezchybně svoji funkci, musí být navržena a vyrobena v souladu s následujícími pravidly:

Materiál a tloušťka základové vrstvy

Podklad pro zatravnovací dlažbu jako parkovací mřížku by měl být propustný pro vodu, měl by umožňovat její rychlou gravitační drenáž a v žádném případě nesmí zadržovat vlhkost. Nejčastěji se proto pro nadaci používá štěrk, drcený kámen, štěrk, struska nebo směs písku a štěrku.

V případě parkovacích a příjezdových cest je základna obvykle tlustá 10 - 20 cm, ale v případě povrchu, po kterém bude probíhat automobilová doprava, by měla být 25 - 45 cm (v závislosti na přirozené tvrdosti půdy). Pouze správná příprava základů umožňuje získat trvanlivost produktu na úrovni 100-200 tun / m².

Montáž plastové dlažby

Jednotlivé dílce se rozloží a spojují prolisy na jejich okrajích. V případě potřeby lze rošty řezat ruční pilou, úhlovou brusku nebo ostrým nožem. Mezi moduly a ostatní plochou by měly být malé dilatační spáry. Každou dlažbu je možné připevnit 22,5 cm plastovou kotvou. Poté můžete začít naplňovat mříže půdou, pískem a travním semenem nebo štěrkem a ozdobným kamenivem. Pokud chceme mít krásný trávník, měla by být půda pravidelně hnojena a zavlažována.

