

<p>Poznámky k montáži</p>	<p>Spojovací materiál schválený pro použití s terasovými deskami Paramount</p>
<p>Popis</p>	<p>Terasové desky Paramount jsou k dispozici ve verzi s hranatým okrajem a s drážkou. V následujícím textu jsou popisovány schválené systémy spojovacích prvků pro terasové desky Paramount, tj. desky z lehčeného PVC s povrchovou úpravou.</p>
<p>Schválený spojovací materiál pro čelní montáž</p>	<p>Jediným schváleným spojovacím prvkem pro skrytou čelní montáž terasových desek Paramount jsou šrouby Fiberon Cortex. Šrouby Fiberon Cortex jsou k dispozici ve všech pěti barvách, ve kterých se dodávají terasové desky Fiberon.</p> <p>Pokud se montáž provádí s využitím neskrytých spojovacích prvků, je schválené povrchové montáže dosaženo pomocí šroubů z nerezové oceli s dokončovací hlavou s minimální velikostí 8G, délkou 64 mm a roztečí závitů 17°.</p> <p>Při všech čelních montážích je nutné spojovací materiál instalovat kolmo k povrchu terasových desek, a nikoli pod úhlem. Šrouby umísťujte nejméně 13 mm od okrajů nebo konců desek. U každého trámu použijte dva šrouby.</p>
<p>Schválený skrytý spojovací materiál pro drážkované terasové desky Paramount</p>	<p>Doporučenými spojovacími systémy pro instalaci skrytých spojovacích prvků do drážkovaných terasových desek Fiberon Paramount jsou skryté spojovací prvky Fiberon PhantomHP, Phantom20EC a Cobra. Spojovací materiál Fiberon Phantom a Cobra se připevňuje k trámu. Tyto spojovací prvky se nasazují do drážky v desce a umožňují běžné roztahování a smršťování vlivem teplotních změn. Instalace těchto prvků nevyžaduje provádění otvorů v kompozitním materiálu.</p>
<p>Neschválený skrytý spojovací materiál</p>	<p>Pro lehčené terasové desky Paramount nejsou schváleny skryté spojovací prvky s bočním zkosením, mezi které patří produkty Deck Pilot, Kreg, Camo a HidFast. Tyto způsoby upevnění terasových desek k rámu neumožňují dosáhnout dostatečné kompenzace rozměrových změn konstrukčního rámu a adaptace na běžné cyklické roztahování a smršťování vlivem teplotních změn, k nimž běžně dochází u lehčených terasových desek. Kromě toho je dalším nepříznivým aspektem skutečnost, že je spojovací prvek aplikován na omezeném průřezu lehčeného materiálu. Tento způsob montáže může vést k okamžitému nebo budoucímu vzniku trhlin v terasových deskách v místě zavedení spojovacího prvku. Záruky poskytované výrobcí těchto produktů se navíc týkají pouze jejich spojovacích prvků a nezahrnují montáž ani samotné terasové desky.</p> <p>Všechny schválené systémy skrytých spojovacích prvků a schválené spojovací prvky pro čelní montáž Fiberon jsou uvedeny na webových stránkách Fiberondecking.com a umožňují kompenzaci normálních rozměrových změn bez vzniku trhlin v materiálu nebo ovlivnění jeho nosnosti. Tyto spojovací prvky jsou doporučeny výhradně pro montáž terasových desek Paramount.</p> <p>Případné použití neschváleného spojovacího materiálu, včetně podložek nebo hřebíků, může způsobit selhání výrobku a zneplatnit poskytovanou záruku.</p>