

NÁVOD K INSTALACI WPC TERASOVÝCH PRKEN

Dodržujte následující pokyny k instalaci a údržbě. Jsou navrženy tak, aby zaručily dlouhou životnost vaší terasy.

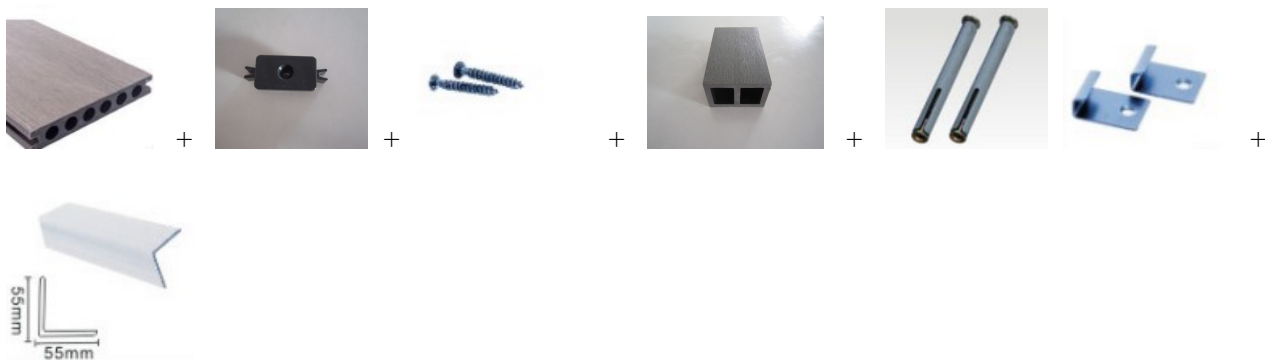
Skladování

Terasová prkna WPC skladujte v původním obalu, nejlépe na dobře větraném zastřešeném místě.

Důležité informace k instalaci

1. V důsledku nepatrných rozdílů v materiálech nebo povrchové úpravě mohou mít prkna mírně odlišnou barvu či povrch. Tento rozdíl může vzniknout pokud se doobjednává zboží z jiné výrobní série.
2. Z důvodu aklimatizace doporučujeme terasová prkna nachystat na požadované místo 72 hodin před zahájením instalace. Instalaci neprovádějte, pokud teplota klesne pod 0 °C. Ideální teplota pro instalaci je kolem 15-20°C kvůli roztaživosti materiálu.
3. Doporučujeme používat originální příslušenství a díly. Mezi zemí a spodní nosnou konstrukcí nosníků musí být ponechána mezera alespoň 25 mm. Ideální pokládka nosníků je na betonové dlaždice anebo na terče. V opačném případě nebude zajištěno dostatečné odvětrání, což bude mít za následek zneplatnění záruky. Terasová prkna nikdy nesmí přijít do přímého kontaktu se zemí.
4. Instalace vyžaduje pevný a zhutněný podklad, například betonovou desku, šterk či drť.
5. Prorůstání plevelu můžete zabránit umístěním textilie proti plevelu pod konstrukci. Ujistěte se, že podklad je čistý, suchý, stabilní, pevný a hladký. Správného odtoku vody pak docílíte sklonem podkladu 2 %.
6. Výrobek z WPC není vhodný do uzavřených a vlhkých prostor bez možnosti větrání a/nebo do prostředí, kde dochází k výrazným výkyvům teplot (např. sauna).
7. Správná instalace je v případě těchto terasových prken naprosto zásadní. V opačném případě hrozí riziko snížení životnosti nebo poškození některých výrobků. Před zahájením instalace zkontrolujte materiál. Před zahájením instalace nahlasejte prodejci případné závady a poškození. Zahájením instalace se rozumí schválení vzhledu a standardů ze strany klienta.
8. Doporučujeme, aby instalaci prováděly zároveň alespoň tři osoby.
9. Terasová prkna WPC nelze použít jako materiál pro nosnou konstrukci, např. sloupy, trámy, nosníky, opěrné sloupky nebo jiné nosné prvky. Nedodržení pokynů bude mít za následek zneplatnění záruky.

Hlavní komponenty:



Terasová prkna WPC + plastová spona a nerezový vřut + podkladní hranol + dilatační vřuty + startovací montážní klip + rohová lišta

Doporučené nástroje:

Příklepová vrtačka pro navrtávání nosníku k podkladu

Elektrická vrtačka pro předvrtání otvorů pro přichytky

Aku šroubovák

Kladivo

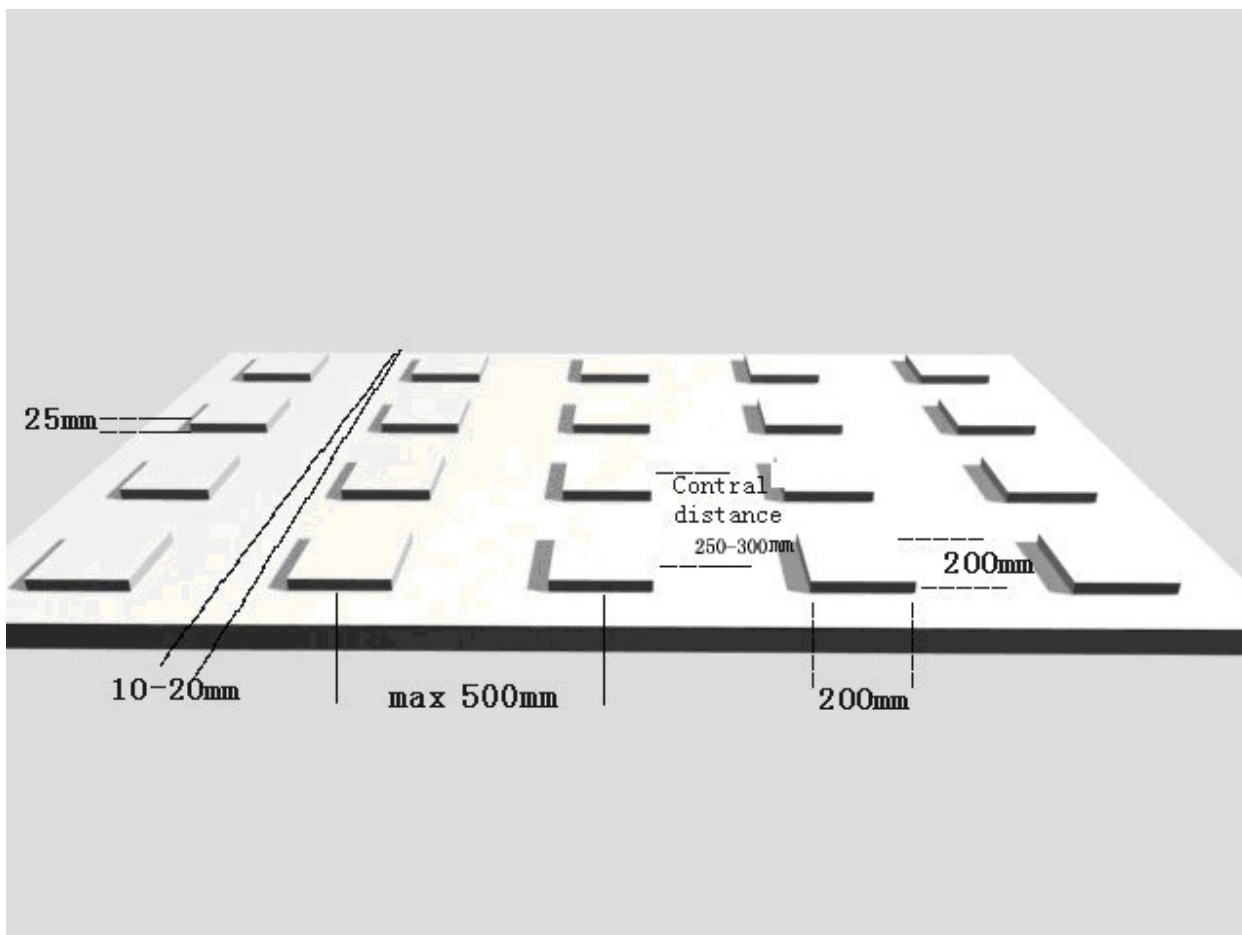
Vodováha

Pokosová nebo jiná elektrická pila.

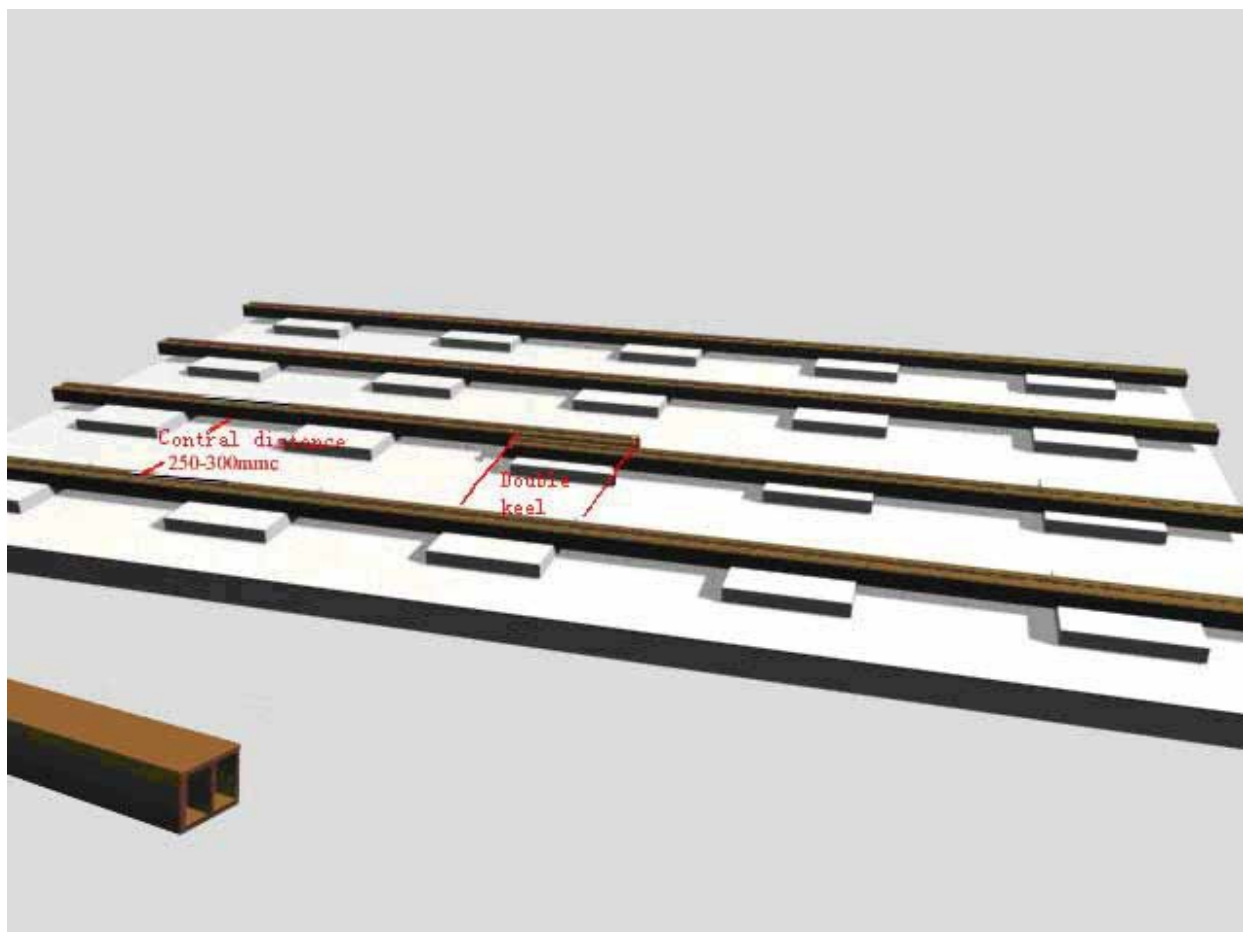
Instalace

První krok: připravte spodní nosnou konstrukci

1. Zajistěte dobrý odvod vody. Toho docílíte tak, že podélně položíte spodní nosnou konstrukci v mírném sklonu 1 % až 1,5 % směrem od domu. Minimálně 5 mm na metr. Mezi podkladním hranolem a zdí či jinou překážkou (obrubník) ponechte z důvodu roztažnosti WPC vzdálenost alespoň 30 mm. Nosníky by měly být položeny po směru odtoku vody z terasy, aby nezadržovaly vodu.
2. Nosníky pokládejte vedle sebe ve vzdálenosti max. 25-30 cm. V místech, které jsou více frekventované například východ na terasu, můžete nosníky zhustit.
3. Nosníky můžete pokládat na betonovou desku, dlaždici anebo hydroizolační fólii viz. obrázek. Vše by mělo být ve směru od domu.



Po tomto kroku následuje instalace podkladních hranolů.

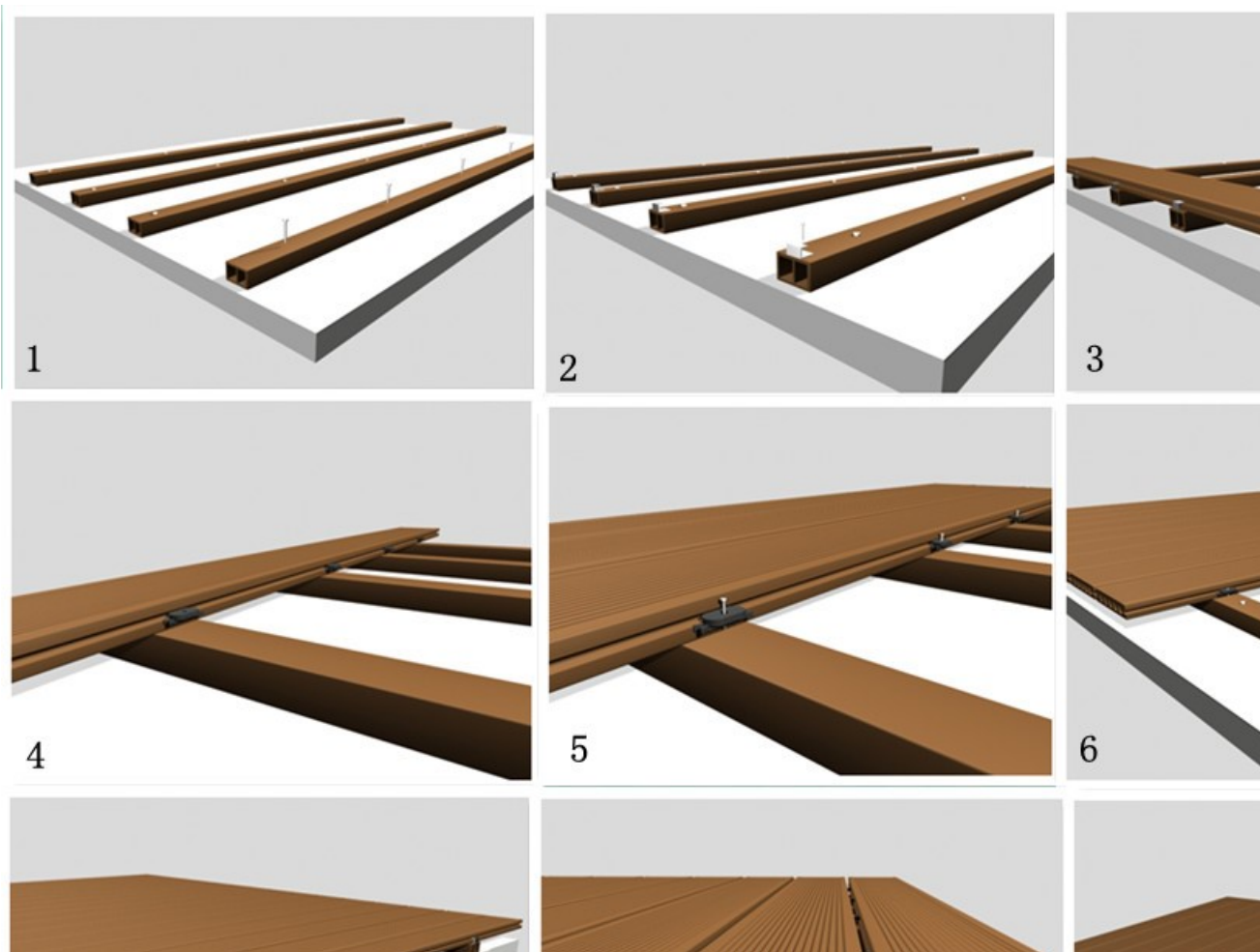


Na co dát pozor:

1. Podkladní hranoly upevňujte pomocí natloukacích hmoždinek do betonu ve vzdálenosti 50-60 cm od sebe. V případě hydroizolační fólie, můžete profily podlepit páskou a následně podlaha profily zatíží. Případně můžete použít terče.
2. Napojování případně seříznutých podkladních hranolů provádějte tak, aby se hranoly křížily alespoň o 10 cm viz. obrázek výše.
3. V případě, že napojujete podkladní hranoly za sebe, dodržujte dilataci mezi nimi minimálně 15 mm.

Pokládka prken

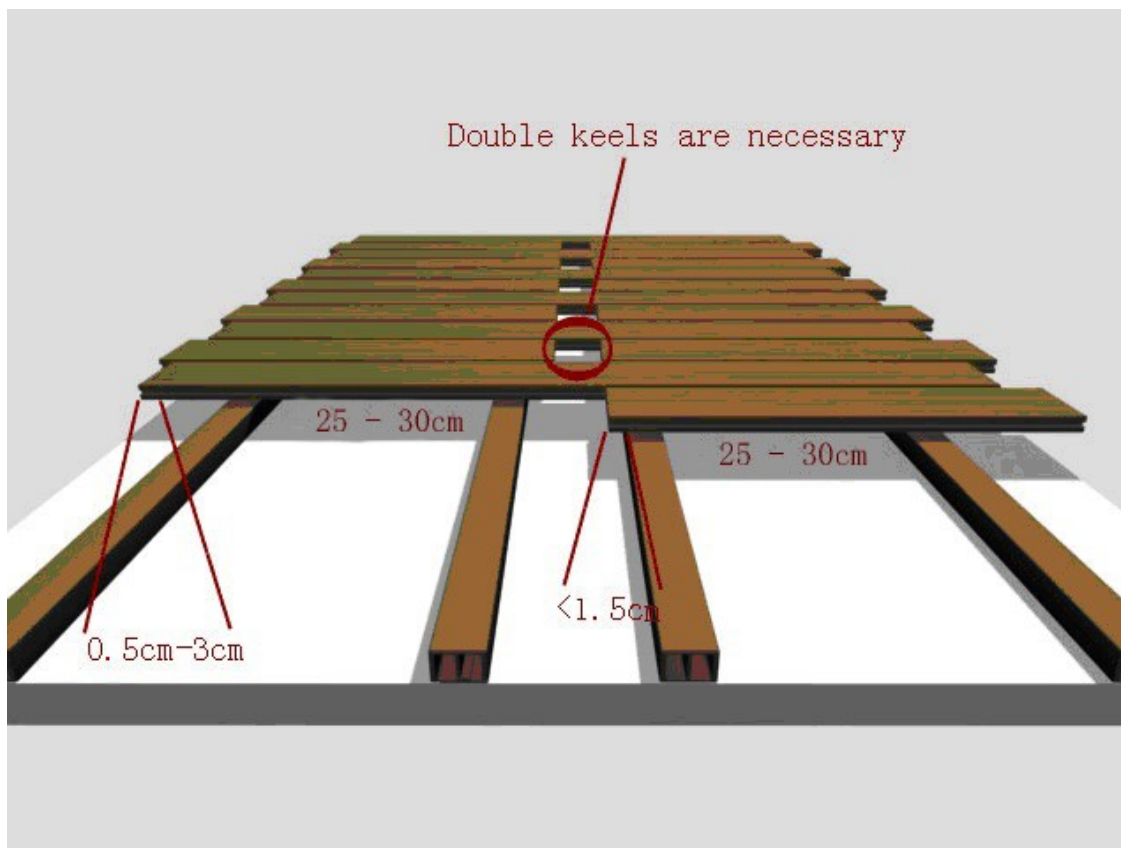
Po zhotovení podkladu a řádném upevnění podkladních hranolů postupujte následovně dle obrázku. Na začátek hranolů připevněte startovací příchytku. Po zasunutí prkna do startovacích příchyttek, připevněte prkno z druhé strany nerezovými příchytkami na každý hranol. A poté již používáme nerezové příchytky pro uchycení dalšího prkna. Pro uchycení posledního prkna opět použijeme startovací nerezové příchytky.



Upozornění:

1. Ujistěte se prosím, že pod každým terasovým prknem se vždy nachází jeden podkladní hranol. V případě, že na sebe navazují dvě prkna, tak každé prkno musí mít svůj vlastní hranol. Věnujte tomu pozornost při plánování terasy. V místě navázání dvou prken na sebe umístěte nosník vzdálený max. 60 mm od druhého nosníku. Doporučujeme konce prken uchytit pomocí příchytky na připravené zdvojené podkladové nosníky.
2. Dilatace mezi napojovanými prkny by měla být 6-10 mm. Roztažnost výrobků z WPC činí 0,3 % až 0,5 % v závislosti na daných povětrnostních podmínkách na různých místech.

3. Konce terasových prken nesmí přesahovat podkladní hranoly o více než 15 mm.
4. Při zapouštění přichytek do nosníků je nutné předvrtat otvory vrtákem o velikosti 2,5 mm. To zabrání popraskání nebo poškození spodní nosné konstrukce. Vzhledem k tomu, že výrobky z WPC mají vysokou hustotu, není možné rovnou použít hřebíky či vruty.



Dokončení

Přípevněte rohovou lištu ve tvaru písmene L k nosníkům a nikoli k terasovým prknům, aby se WPC mohl pohybovat. Mezi rohovou lištou ve tvaru písmene L a terasovým prknem musí být vždy ponechána mezera alespoň 20 mm. V místě, kde se setkávají dvě rohové lišty, musí být ponechána mezera. Ideální je tuto mezeru umístit mezi mezeru dvou prken. Vzdálenost mezi upevňovacími šrouby nesmí překročit 30 cm.

Údržba

Při čištění terasy vysokotlakou myčkou, nesmí vzdálenost trysky být menší jak 30 cm od povrchu prkna. V případě potřeby můžete použít mýdlo s neutrálním pH. Zkontrolujte, že čisticí prostředek nenapadá plast.

Doporučení k čištění:

1. Skvrny od vody

Při odpařování vody po dešti se budou na povrchu nově instalované terasy tvořit skvrny od vody. Jedná se o dočasný jev, který sám vymizí za 1–2 měsíce.

2. Bláto, prach atd.

Terasu můžete zbavit nečistot pomocí horké vody s mýdlem.

3. Škrábance, olejové skvrny, skvrny od alkoholu, cigaret atd., které se z povrchu obtížně odstraňují

Takovou skvrnu opatrně odstraňte ocelovou vlnou nebo brusným papírem. Poté povrch obruste a vytřete horkou vodou s mýdlem.

Proměnlivá stálobarevnost

Přestože jsme při výrobě použili barviva a stabilizátory, terasová prkna budou mít mírně odlišnou barvu. U dřevěných vláken a plastů použitých ve výrobním procesu se však jedná o přirozený jev, takže se na něj záruka nevztahuje. Vzhledem k odchylkám ve výrobních sériích doporučujeme zakoupit všechna požadovaná terasová prkna z dřevoplastu ve stejnou dobu a pořídit si také nějaká prkna do rezervy, jelikož se stálobarevnost teras v průběhu let mění.

Reklamacce:

Reklamacce se vztahuje výhradně a bezpodmínečně pouze na výrobní vady materiálu. Reklamacce nelze uplatnit na již použitý, obrobený a/nebo zpracovaný materiál, na kterém jsou viditelné vady. Reklamacce se nikdy nevztahuje na vady vzniklé neoprávněným použitím nebo nesprávnou aplikací materiálu. Prodejce nabídne nový materiál pouze jako náhradu za vadné výrobky a nenese odpovědnost za náklady spojené s instalací, dopravou a dodání nebo za čas a práci. Chyby v sazbě i tisku vyhrazeny.

Výjimky:

Reklamacce se nikdy nevztahuje na výrobky poškozené v důsledku vandalizmu, nesprávného použití nebo nesprávné instalace. Uplatnění záruky je podmíněno předložením dokladu o koupi (datovaný pokladní doklad). Neneseme náklady na dopravu nebo doručení ani neproplatíme jednotlivci nebo jakékoli externí straně náklady za montáž nebo demontáž výrobku.

Upozornění:

Přestože výrobky z dřevoplastu jsou z řady důvodů vhodné pro venkovní použití, mají také určité nedostatky. Nejvýraznějším nedostatkem je nízká odolnost vůči nárazu, což je dáno vnitřní strukturou tohoto materiálu. Při přepravě, instalaci a skladování dbejte na to, aby nedošlo k jeho pádu z výšky.