

K&C DŘEVOOBCHOD

VENKOVNÍ TERASY

**MATERIÁL PRO
DŘEVOSTAVBY**



www.palubky.cz
www.drevoobchod.cz
www.drevoobchod-eshop.cz



Venkovní terasy z masivních dřevin

EVROPSKÝ MODŘÍN

Evropský modřín roste v pohoří střední Evropy (Alpy, Karpaty a jejich předhůří). Jeho přirozený výskyt v České republice je ze západu ohraničen Hrubým Jeseníkem, ale v současné době se na našem území přirozeně nevyskytuje. Vyskytují se zde však záměrně pěstované vyšlechtěné produkční či okrasné odrůdy. Jeho přirozeným prostředím jsou světlé horské lesy. Dobře snáší změny klimatu (zimní mrazy i letní horka).

SIBIŘSKÝ MODŘÍN

Modřín sibiřský roste v oblasti střední a východní Sibiře. Pro tento region jsou typické drsné klimatické podmínky. V důsledku toho je růst stromů pomalý a jejich dřevo má specifické vlastnosti - úzké letokruhy, vyšší podíl pozdního dřeva a užší běl.

SEVERSKÁ BOROVICE

Popsáno je na 100 druhů borovic rostoucích prakticky jen na severní polokouli, od hladiny mořské po 4000 m n.m.(nejvýše vystupují v Mexiku, resp. v Číně) od tropů až téměř po subarktickou oblast. Vyskytují se přibližně na sever od řeky Labe a od úpatí Karpat, dále na sever od hranice ukrajinských a jihoruských stepí až na východ Sibiře.

Na objednání dodáváme také Exotické dřeviny:

- BANGKIRAI
- MASSARANDUBA
- BUKIT
- MERBAU
- GARAPA
- IPE
- TEAK

více informací:

palubky@drevoobchod.cz
tel.: +420 353 542 070

Evr. modřín	27 x 143 mm	3/4/5 m
Sib. modřín	27/28 x 143 mm	3/4/5,1 m
Sever. borvice	28 x 120 mm	3/4,2/5,1 m

PROFILY:

EVROPSKÝ MODŘÍN

Flexprofil

SIBIŘSKÝ MODŘÍN

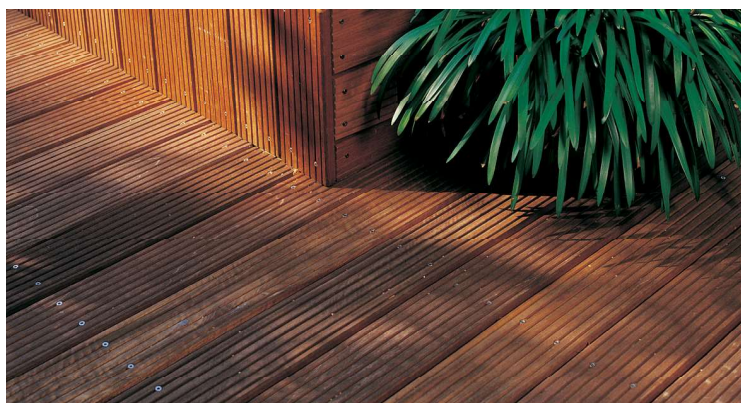
Flexprofil

SEVERSKÁ BOROVICE

TERMO DŘEVO

TERMO DŘEVO

THERMOWOOD



TERMO DŘEVO - THERMOWOOD

Termo dřevo – alternativa k druhům tropických dřevin. Jedná se o dřevo, které bylo tepelně ošetřené při 215°C bez použití chemických přísad. Cílem přitom není vysušení dřeva, ale změna jeho fyzikálních a chemických vlastností. Termo dřevo lze poznat podle tmavší barvy a podle vůně (neobsahuje pryskyřici).

Téměř neprůstí a nesmršťuje se, ale je mnohem křehčí a méně ohebné než neupravené dřevo. Vyrovnaná vnitřní vlhkost dřeva je nižší než 14%, takže napadení houbami je téměř vyloučeno. Vzhledem k mikroskopickým povrchovým trhlinám se však i na termo dřevu usazují mikroorganismy a dřevo časem zešedne.

Nejčastěji používané materiály – termo borovice, termo jasan.

Výhody terasových materiálů z termo dřeva

- Mimořádně dlouhá životnost
- Optimalizovaná odolnost vůči hnilobě a povětrnosti
- Netvoří se pryskyřice
- Snížené bobtnání a smršťování sesycháním
- Odolnost vůči dešti
- Stabilita tvaru
- Vysoká povrchová tvrdost



Hranol k exotickým dřevinám

Rozměr: 45 x 70 mm
Délky: 3,85 m ; 3,55 m



Hranol k ostatním dřevinám

Rozměr: 40 x 70 mm / 45 x 70 mm
Délka: 4 m



Šroub pro montáž terasy

Šroub č. 1 pro montáž terasy se nejlépe hodí pro upevnění podlahových krytin na terasách a na podlahách a právě tak pro tvrdší druhy dřeva, Bangkirai a Massaranduba. Jedná se o mimořádně zatížitelný šroub z nerezové oceli AISI 410. Čtyřhranný geometrický tvar závitů snižuje utahovací moment až o 40 %.

Isopat - gumová podložka

se podkládá v bodech s odstupem, pokud se nosné trámy pokládají napříč směru toku vody, anebo se podkládá pod rohy dřevěných dlaždic.



Terraflex - neviditelná, rychlá montáž terasových prken

- flexibilní rozsah upnutí 5,5–11,5 mm
- neviditelné upevnění
- distanční držák mezi terasovými prkny a spodní nosnou konstrukcí 6 mm
- konstruktivní ochrana dřeva díky spodnímu větrání terasových prken
- rychlá montáž: není nutné předvrtávání
- pouze jeden šroub na každé terasové prkno a spodní nosnou konstrukci
- vždy stejný vzhled uložení



Zaskakovací přichytka

- slouží pro neviditelné upevnění
- distanční držák mezi terasovými prkny
- konstruktivní ochrana dřeva
- rychlá montáž a vždy stejný vzhled uložení
- možnost variabilního nastavení pro terasová prkna v rozsahu 120–150 mm
- konstruktivní ochrana dřeva – dřevo není uloženo na dřevu



- zaručuje spodní větrání terasových prken
- neviditelné upevnění vč. šroubů z nerezové oceli
- žádné šrouby shora v terasových prknech



Terrafix - chytrá distanční vzdálenost pro vaši dřevěnou terasu, která zároveň zaručuje i konstruktivní ochranu dřeva.



Uložení terasy s možností přestavení výšky

Přestavitelnou patkou se jednoduchým otáčením doleva/doprava plynule mění výšková úroveň. Našroubováním spodní nosné konstrukce poskytují přestavitelné patky bezpečné a spolehlivé stání celé konstrukce a vytvoření spádu se podstatně usnadňuje. Na m² je potřeba cca 3,5 – 4 uložení terasy.



Vrták se záhlubníkem

Pomocí nastavitelného hloubkového dorazu se zabraňuje zapuštění příliš hluboko. Doraz lze plynule přizpůsobit příslušné konkrétní hlavičce šroubu. Vrták má průměr 4,5 mm.



Gumová podložka

40 x 80 x 4 mm
40 x 80 x 8 mm



Klíny

malý 14 - 20 mm
velký 23 - 39 mm



PŘÍSLUŠENSTVÍ k montáži



HOLZSCHUTZ-GRUND

Bezbarvá, tekutá, fungicidní základová barva

Oblasti použití:

Prostředek na ochranu dřeva slouží k ochraně dřevin bez kontaktu se zemí v exteriéru, před hnilobou a zamodráním. K impregnaci a základování jehličnatých a listnatých dřevin, zejména také pro tvarově stálé části staveb, jako okna, venkovní dveře, rolety, i jako základní barva při aplikaci obnovovacích nátěrů.

Vlastnosti produktu:

Holzschutz-Grund je základní nátěr s preventivní ochranou proti dřevokazným a dřevo zbarvujícím houbám. Holzschutz-Grund zabraňuje bobtnání a reguluje vlhkost. Slouží jako penetrace pro následnou povrchovou úpravu lazurami a krycími barvami.



PFLEGE-ÖL

Olej na zahradní nábytek, pochozí dřevěné podlahy a rošty. Produkt vyrobený na bázi lněného oleje je určen k ochraně a dekoraci zahradního nábytku a dřevěných palub z exotického dřeva, případně thermowood.

Olej lze použít i na měkké dřevo včetně modřínu. V těchto případech je nutné nejprve použít vhodnou impregnaci (Holzschutz-Grund) a počítat s každoroční obnovou nátěru.

Pflege - Öl

- bezbarvý
- modřín
- bangkirai
- teak



Proč si vybrat terasu WoodPlastic®?

Toužíte po krásné, luxusní terase, kterou nebudete muset téměř udržovat? Máte rádi půvab a ušlechtilost dřeva, ale nechcete terasu natírat ani jinak povrchově ošetřovat? Chcete prostě jen lenořit a užívat si život s rodinou a přáteli? Právě pro vás je tu náš revoluční materiál WoodPlastic®, který kombinuje ve správném poměru dřevo (60 %) a vysoce kvalitní, zdravotně nezávadný polymer HDPE (40 %). Ideálních vlastností pro využití v exteriéru jsme docílili díky převratné laserové technologii Strandex (USA), která je díky dlouholetému vývoji a testování jednou z nejmodernějších WPC technologií současnosti.



Produktům WoodPlastic® věříme, proto poskytujeme záruku v délce až 25 let. Životnost teras WoodPlastic® však laboratorní testy odhadují až na několik desítek let.



Díky propracovanému složení jsou terasy odolné vůči povětrnostním vlivům (dešti, slunci, mrazu i sněhu), chlorované i slané vodě, dřevokazným houbám, hnilobě i hmyzu. Vzdorují i mechanickému poškození, podobně jako tvrdé dřevo.



Terasy WoodPlastic® se na rozdíl od těch dřevěných nenatírají, neolejují ani jinak povrchově neošetřují. Péče o terasy je velmi snadná - stačí je omýt proudem vody. Zbývá vám tak dostatek času na zábavu.



Terasy WoodPlastic® vynikají originálními vzory i extra širokým výběrem stálých barev. Pocit dřeva zažijete nejen na pohled, ale i na dotek. Neobsahují žádné toxické látky a jsou 100 % recyklovatelné.



Terasy WoodPlastic® mají protiskluzový povrch a na rozdíl od dřeva nikdy netvoří třísky. Jsou tak zcela bezpečné a skvělé pro chůzi bosou nohou. Výborně se hodí i k bazénům či vířivkám.



Produkty WoodPlastic® jsou vyráběny v České republice prostřednictvím americké licence a technologie Strandex, která se díky dlouholetému vývoji řadí k nejmodernějším na světě.

RUSTIC



STAR



FOREST



STYLE PLUS*



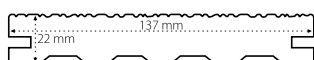
FOREST PLUS*



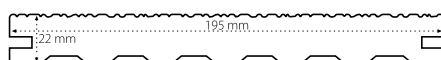
VZORNÍK:



PROFILY



PREMIUM



MAX



TOP

WOODPLASTIC



PLOTOVKY 120 FOREST PLUS



CEDAR

PLOTOVKA 120



TEAK

120 x 11 mm



MERBAU

3600 mm



PALISANDER

1.7 kg / bm



INOX

*pro informace o atypických délkách kontaktujte prodejce

OBKLADY ECO FOREST



TEAK

ECO



MERBAU

150 x 14 mm



PALISANDER

3100 mm



WENGE

2.1 kg / bm



INOX

*pro informace o atypických délkách kontaktujte prodejce

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NOSIČE



VELKÝ NOSIČ:

50 x 50 x 3000 / 4000 mm,
váha: 2.3 kg/bm

MALÝ NOSIČ:

50 x 30 x 3000 / 4000 mm,
váha: 1.4 kg/bm

KLIPY A VRUTY



SPOJOVACÍ MATERIÁL:

Pro snadné přichycení prken k nosičům využijte nerezové klipy a vruty. Instalace prken probíhá systémem tzv. skrytého kotvení.

ZAKONČOVACÍ LIŠTY



ZAKONČOVACÍ LIŠTY:

70 x 16 x 2000 mm, 1.4 kg/bm
90 x 16 x 2000 mm, 1.7 kg/bm
137 x 23 x 4000 mm, 3.6 kg/bm
195 x 23 x 4000 mm, 5.0 kg/bm



- PALUBKY
- KONSTRUKČNÍ HRANOLY
- TERASY
- SPÁROVKY
- HOBLOVANÝ PROGRAM
- ŘEZIVO
- LAMINO, OSB DESKY
- DŘEVOTŘÍSKY
- KUCHYŇSKÉ DESKY
- NÁBYTKOVÉ KOVÁNÍ
- PODLAHY, DVEŘE

INFORMUJTE SE
NAKUPUJTE
on-line

www.palubky.cz

www.drevoobchod.cz

www.drevoobchod-eshop.cz