

Maloobchodní ceník

platný od 1. 4. 2024

Ceny jsou uvedeny bez DPH, ze skladu Praha 4.

Na větší projekty sleva možná.


Sibiřský modřín

3.třída biolog. odolnosti, vlhkost KD 18% ± 2% (sušeno v sušárnách)


Původ dřeva: Rusko - Sibiřská část (Krasnojarsk Krai a Irkutsk); Certifikát PEFC o původu vstupního materiálu

Tolerance deklarovaná výrobcem: Délka -10mm/+30 mm, šířka ± 5 mm (dle aktuální vlhkosti), tloušťka ± 2 mm (dle aktuální vlhkosti)

Dřevěné terasy ze Sibiřského modřínu

Popis profilu, rozměr	Délky v mm	MJ	Cena Kč/MJ
Terasová prkna pro montáž vrutem shora skrz prkno			
	Terasové prkno 27 x 142 mm Profil hladká / hladká	3000, 4000	m2 1 160 Kč
	Terasové prkno 28 x 143 mm Profil jemná drážka / hladká	4000	m2 1 160 Kč
	Terasové prkno 27 x 142 mm Profil jemná drážka / hrubá drážka	3000, 4000	m2 1 160 Kč
Možnost oboustranného použití. Kvalita: AB (severský standard třídění)			
Cena za 1 m2 je vypočtena včetně mezery mezi profily 5 mm.			

Konstrukční hranoly

	Konstrukční hranol 45 x 70 mm Kvalita: C (severský standard třídění)	4000	bm 133 Kč
	Konstrukční hranol modřín 40 x 70 mm LEPENÝ LEPENÝ hranol = rovný = rošt bez problémů !	4000	bm 115 Kč

Příslušenství ke dřevěným terasám



Nerezový vrut 5 x 50/60 mm pro přímou montáž

nerez C1, hlava TORX T25 - ks

Balení 200 ks 5 x 5/50 mm

Balení 200 ks 5 x 5/60 mm

Dodávají se pouze celá balení. Spotřeba: 4,4 ks/bm profilu.

bal **800 Kč**
bal **900 Kč**



OSMO terasový olej

balení 2,5 litru

bal **2 139 Kč**

Přednosti sibiřského modřínu:

- Dlouhá životnost v exteriéru
- Velmi vysoká hustota dřeva
- Vysoká mechanická odolnost
- Nejtvrdší z měkkých (nesubtropických) dřevin
- Vysoký obsah pryskyřice vytváří přirozenou ochranu.
- Pryskyřice chrání dřevo proti pronikání vlhkosti.
- Velmi dobrá biologická odolnost – 3. třída.
- Ekonomické řešení s velmi dobrým výsledkem

Oproti tuzemskému modřínu má sibiřský modřín mnohem vyšší hustotu a jeho dřevo je podstatně tužší.

Sibiřský modřín je stabilní, ale v závislosti na povětrnostních a klimatických podmínkách u něj, jako u jiných dřevin, dochází na povrchu k tvorbě podélných prasklin a prasklinám na koncích. Nejužitečnější vlastností sibiřského modřínu je jeho přirozená odolnost, která vyplývá z jeho extrémně vysokého obsahu pryskyřice a vysoké hustoty. I přesto je vhodné ošetřit povrch terasy olejovou lazou (viz náš sortiment [Ošetření dřeva v exteriéru](http://www.fasadyaterasy.cz) na www.fasadyaterasy.cz).

Stromy sibiřského modřínu jsou někdy až 150 let staré s velmi hustými letokruhy (obvykle do 1,5 mm).