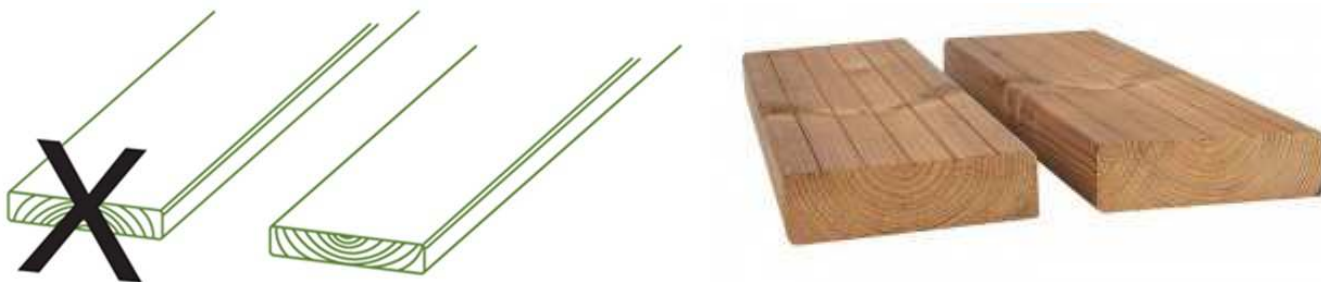


Kvalita materiálu THERMOWOOD (termo borovice)

Pro třídění a montáž profilů THERMOWOOD je důležité správné určení pohledové strany.



Typické znaky dřeva THERMOWOOD

Produkty THERMOWOOD vyrobené z borovice mají své charakteristické znaky, které jsou uvedeny v ilustraci níže. Tyto typické znaky pro THERMOWOOD nejsou považovány za vady.



Malé praskliny na povrchu jsou povoleny



Trhliny na koncích prken jsou povoleny



Dřeňové záběhy jsou povoleny



Malé volné suky na hranách jsou povoleny



Praskliny v sucích jsou povoleny



Malé otvory po vypadlých sucích, ojedinělý výskyt je povolen



Smolníky a částečně vypadlé suky jsou povoleny

Praskliny v sucích jsou povoleny

Praskliny kolem suků včetně krajových jsou povoleny

Poznámka:

Celková dodávka může obsahovat do 3% obsahu balení , nestandardní vady profilů.

Kotvení dřeva THERMOWOOD

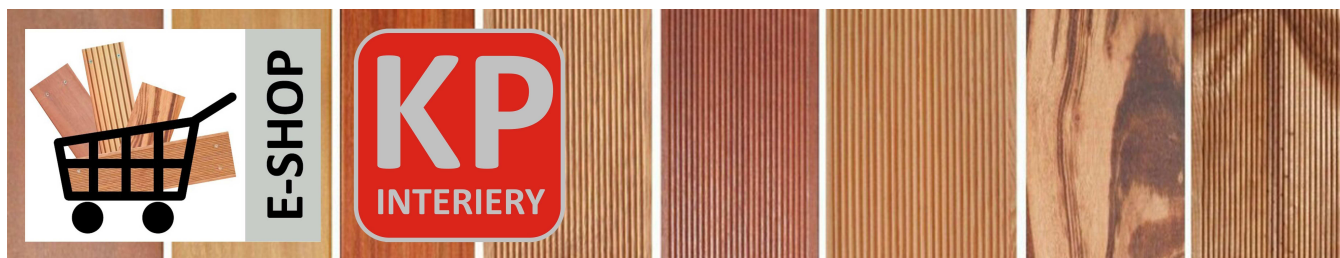
Proces tepelné úpravy THERMOWOODU může zvýšit náchylnost dřeva k praskání. Vždy předvrtávejte otvory pro vruty, aby se zabránilo praskání materiálu. Použití samořezných vrutů bez předvrtání není doporučeno. Pro kotvení profilů THERMOWOOD používejte pouze ocelové nerezové vruty nebo doporučené plastové klipy. Zamezte kontaktu dřeva s korozivními kovy, které na dřevě vytvářejí tmavé skvrny.

Skladování dřeva

Během skladování dřeva před a v průběhu montáže dbejte, aby dřevo nebylo vystaveno přímému slunečnímu záření, dešti, sněhu a dalším vnějším vlivům. Bylo dobře zakryto nebo nejlépe uskladněno v zastřešených nevytápěných prostorách, s hodnotami relativní vlhkosti vzduchu shodnými s venkovní vlhkostí. Přitom bylo zajištěno dostatečné proložení dřeva proklady, umožňující ventilaci vzduchu a zamezení tvorby plísní. Při nedodržení těchto doporučení může docházet při skladování ke kroucení, deformaci nebo jiným změnám dřeva

Nátěr a barva

Tepelně upravené dřevo je náchylné na velmi brzké zešednutí po vystavení povětrnostním podmínkám. Z tohoto důvodu doporučujeme ošetřit toto dřevo terasovým olejem. Pigmenty, které jsou obsaženy v tomto nátěru nezpůsobí žádnou výraznou změnu původní barvy, naopak odstín se ještě více zdůrazní a dřevo je tak navíc chráněno před UV paprsky, které mají na šednutí dřeva největší vliv.



Ing.Pavel Krobot - KP INTERIERY , provozovatel e-shopu www.tropickedreviny.cz