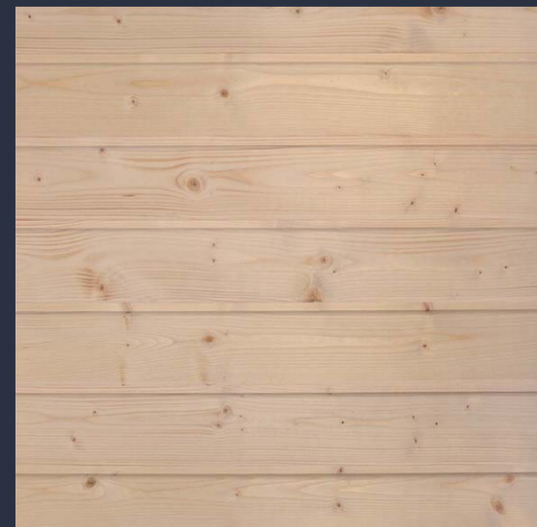


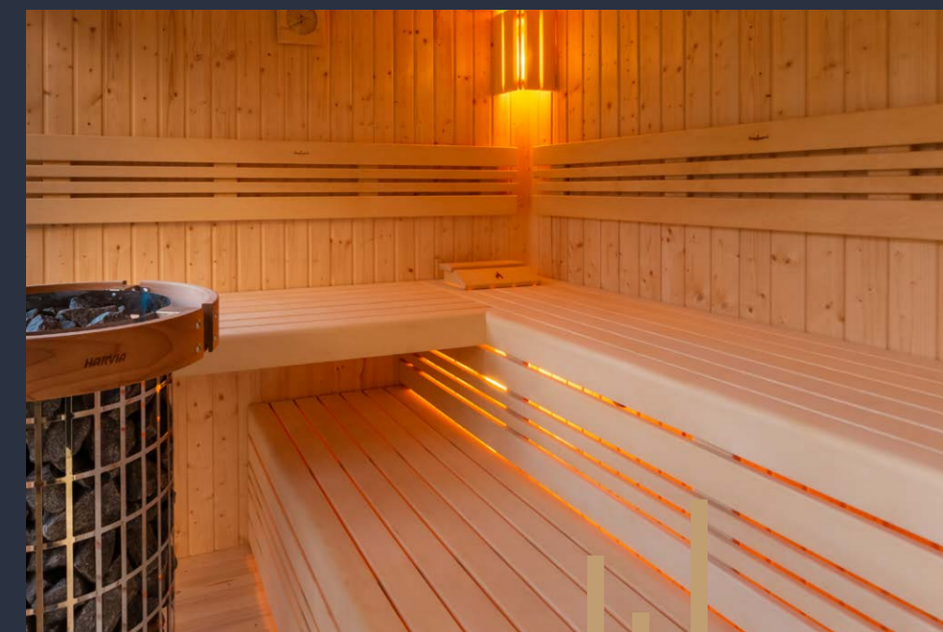
Katalog materiálů

MATERIÁLY DŘEVĚNÝCH OBKLADŮ



Skandinávský smrk

Severský smrk patří mezi nejrozšířenější materiál používaný ve finských saunách. Díky jeho přírodnímu sukovitému vzhledu navozuje příjemnou atmosféru. Smrkové sauny mají typický saunový vzhled a navodí pocit souznění s přírodou. Palubka s klasickým soft profilem drážky, šíře palubky 90 mm.





Osika

Osika je jemný jednobarevný bezsukový materiál zbarvený do bíla. Sauna působí velmi zajímavě a navozuje pocit čistoty. Osika má dlouhou životnost a tvarovou stálost.

Palubka s moderním STS profilem drážky, šíře palubky 90 mm a 120 mm.

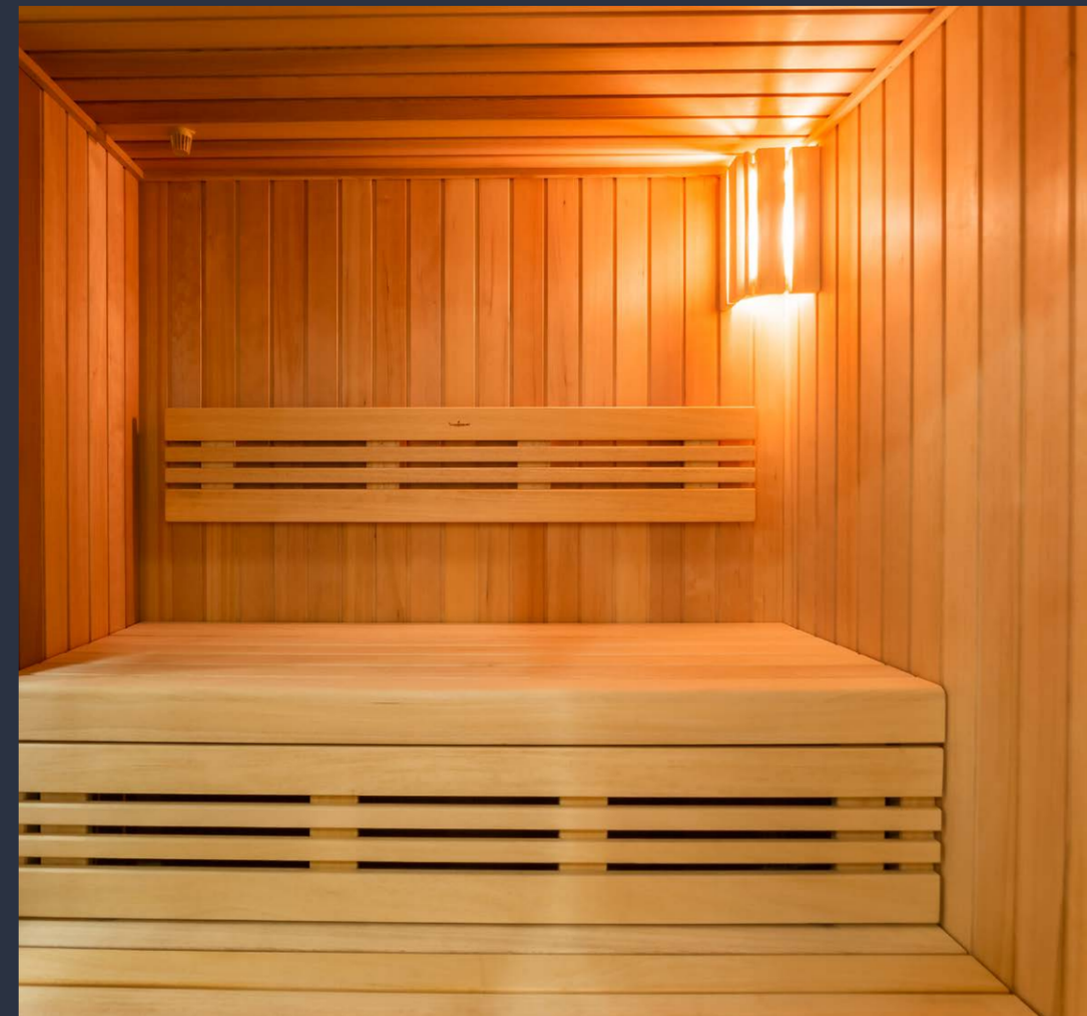
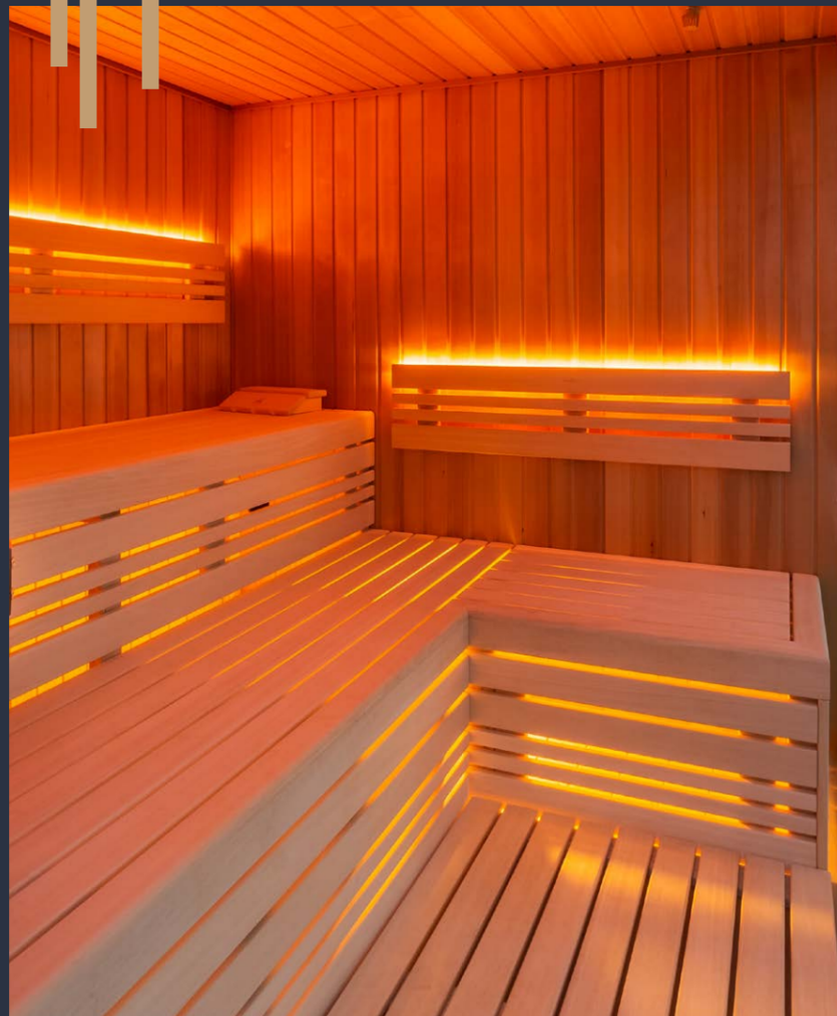




Hemlock

Kanadská borovice, neboli Hemlock je lehce narůžovělá dřevina, která má téměř nulovou smolnatost a bezsukovost. Má výraznou dřevěnou strukturu způsobenou minerály, které vytváří ve struktuře dřeva vlásečnice (černé žíly). Díky této struktuře dostává sauna velmi neotřelý vzhled. Svými vlastnostem je Hemlock vhodný jak do veřejných saun, tak do intenzivněji využívaných privátních saun.

Palubka s klasickým soft profilem drážky, šíře palubky 90 mm.

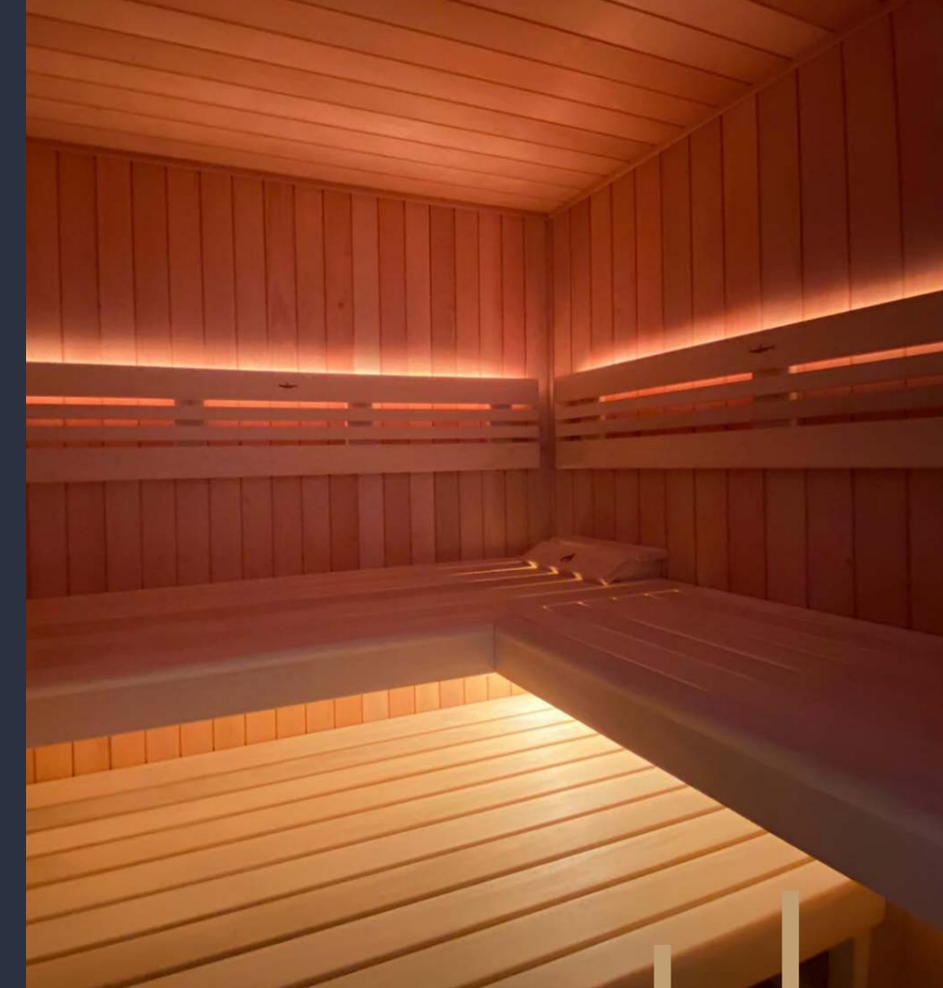




Olše

Palubky olše mají načervenalou až hnědou medovou barvu, jsou bez lesku a mají jemnou texturu. Dřevo velmi dobře odolává vlhkosti. Olše má výraznější strukturu dřeva a působí tak přirozeně přírodním dojmem.

Palubka s moderním STS profilem drážky, šíře palubky 90 mm a 120 mm .

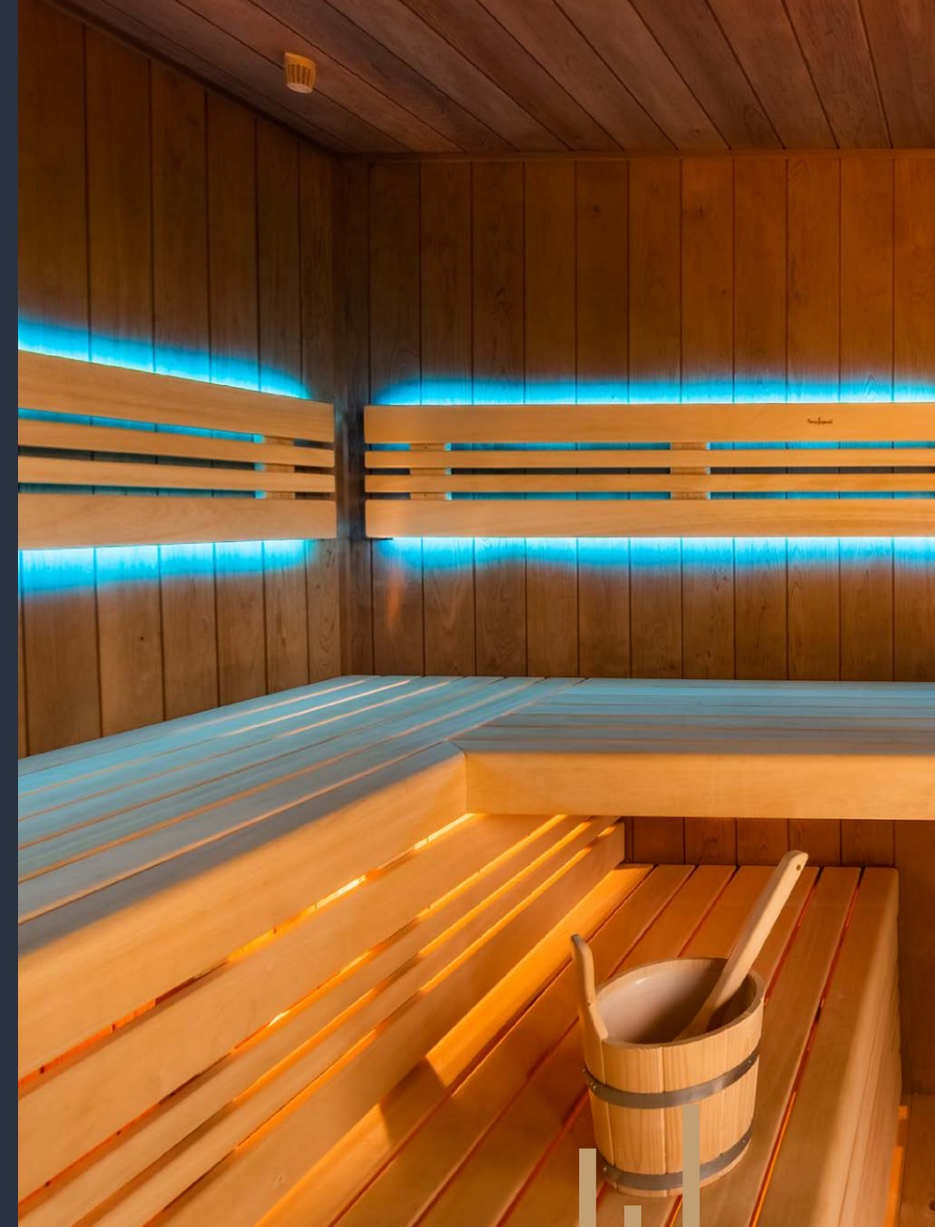
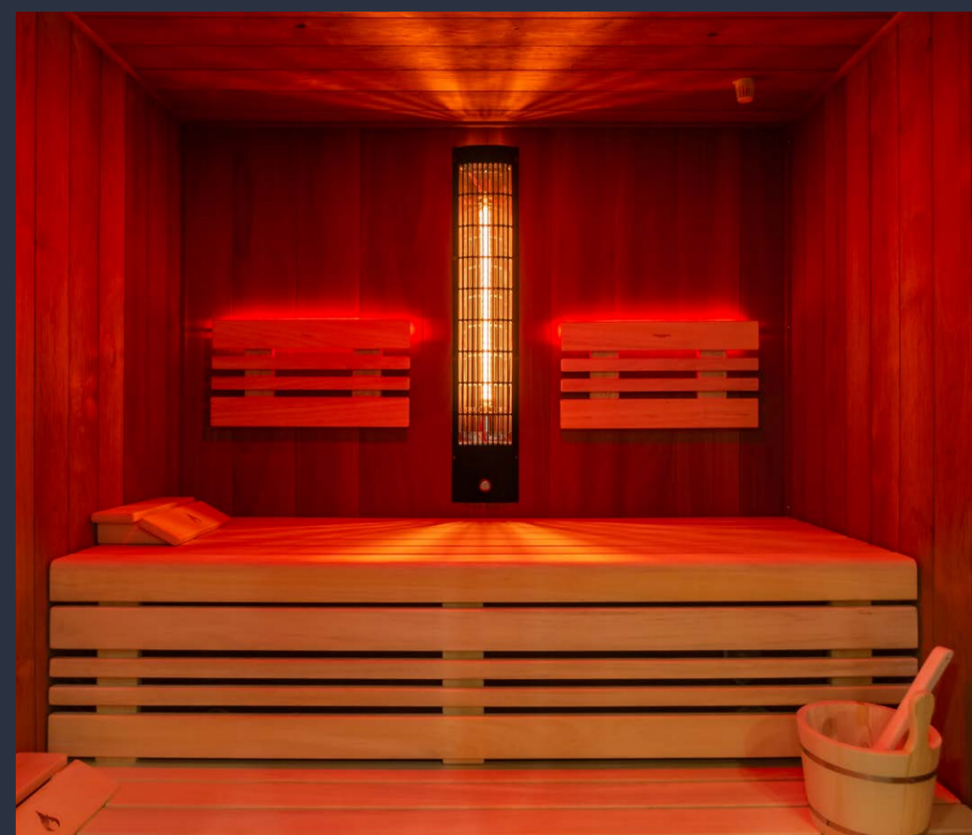




Drásaná thermo olše

Jedná se o materiál s krásnou barevnou texturou. Díky drásání má dřevo hrubou povrchovou strukturu. Thermowood je technologie, kdy je dřevěná palubka opakovaně zahřívána na teplotu až 212 °C při neustálém propařování. Tímto je dosaženo uzavření buněčné struktury a ztráty výživových látek, což zabraňuje napadání houbami a dřevokazným hmyzem. Po tomto ošetření má palubka sníženou absorpci vody až o 50 % a její životnost je několikanásobně vyšší, také touto technologií získá tmavší barvu.

Palubka s moderním STS profilem drážky, šíře palubky 120 mm.

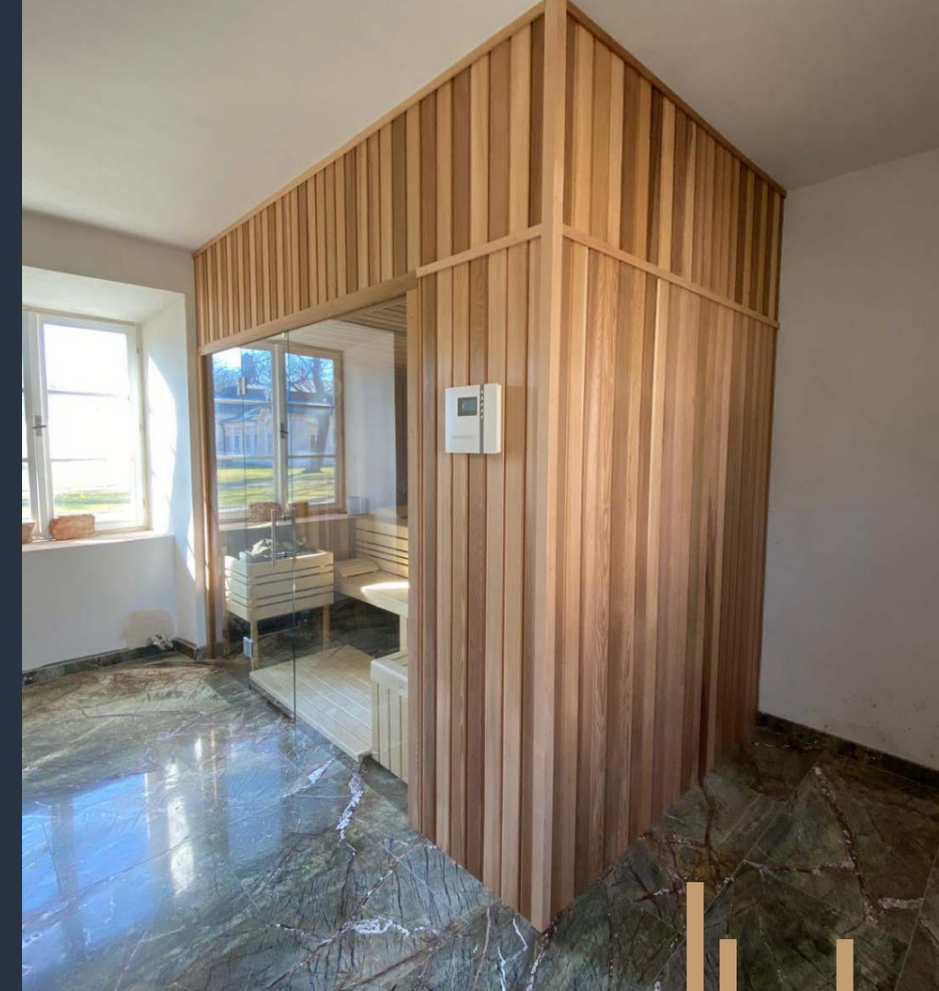
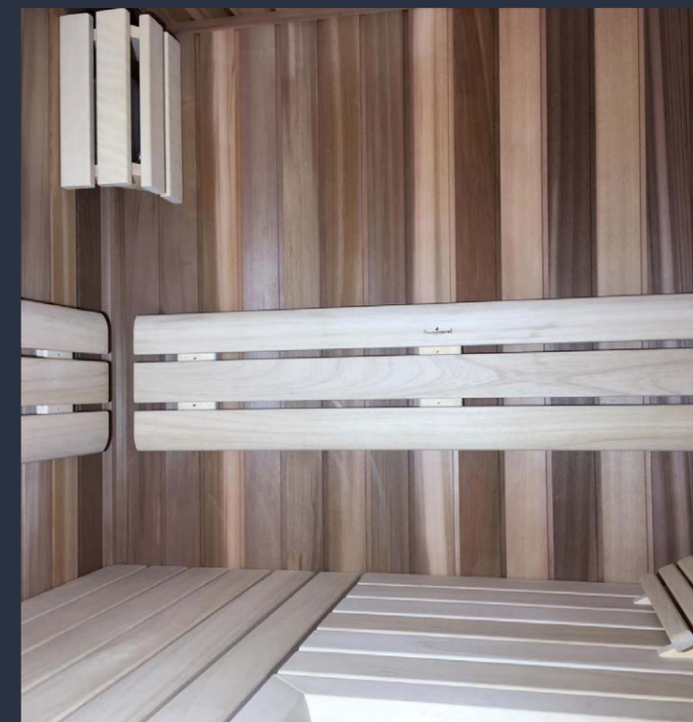


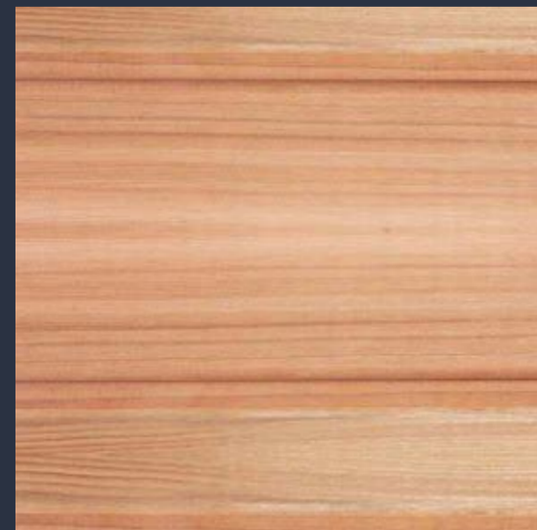


Cedr soft

Cedrové dřevo je to nejlepší, co můžete pro výrobu sauny použít. Ve variantě cedr soft dostane sauna velmi netradiční a luxusní vzhled. Jeho obsah esenciálních olejů zajistí příjemnou trvalou vůni a tím navodí dokonalý zážitek ze saunování. Cedr má velmi širokou barevnou škálu (od světle béžové až po tmavě hnědou) a nemá žádné suky. Sauna tak dostane jedinečný vzhled.

Palubka s klasickým soft profilem drážky, šíře palubky 90 mm.

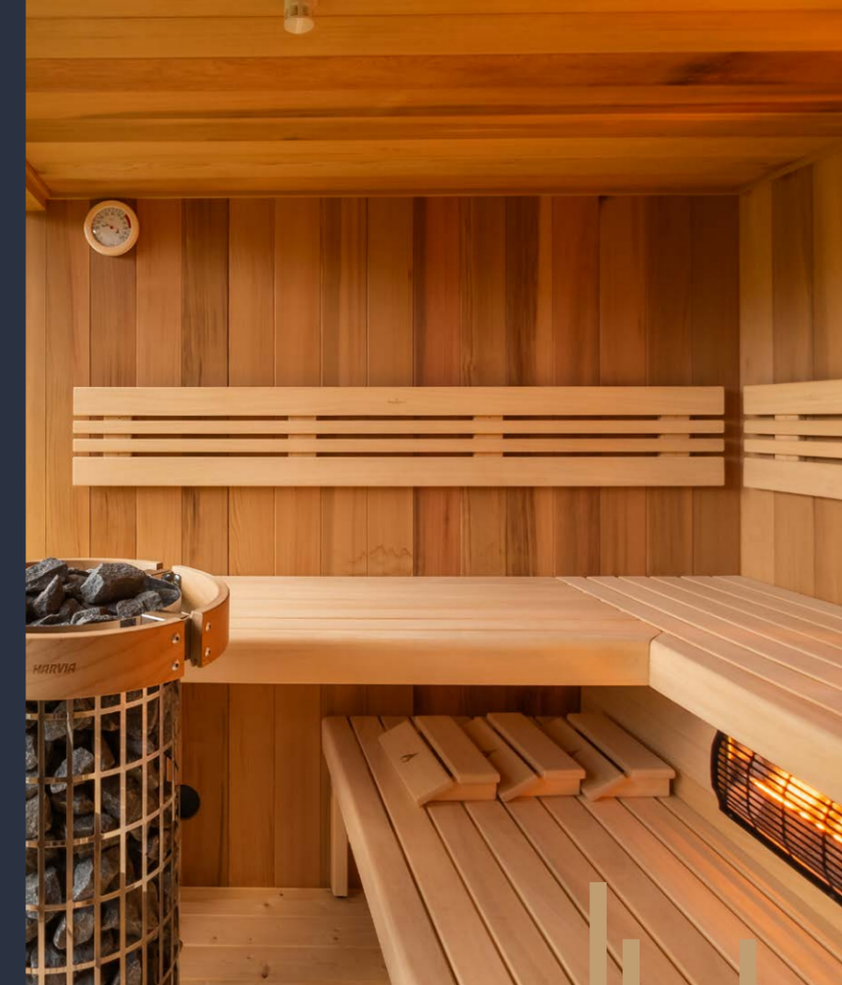
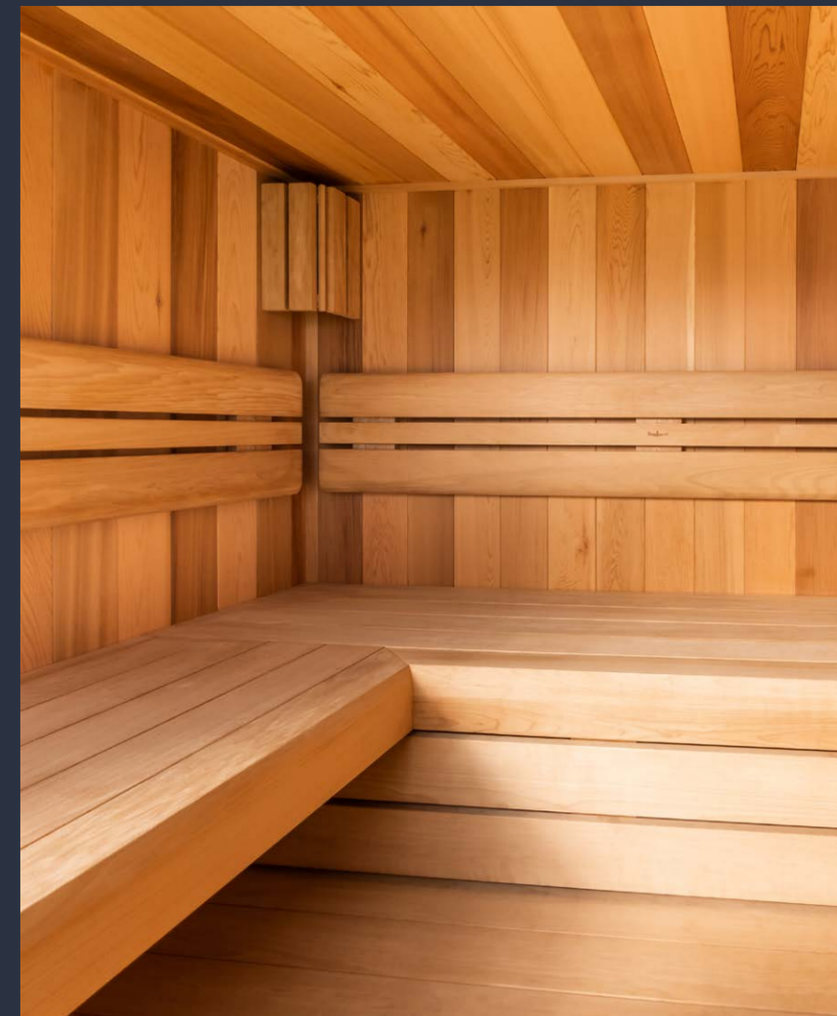




Cedr široký

Ve variantě cedr masív dostane sauna velmi netradiční a luxusní vzhled. Červený cedr má charakteristické kořeněné aroma a svojí exotickou vůní Vás bude v sauně provázet po mnoho let. Při zahřátí sauny je vůně ještě intenzivnější. Toto dřevo je matně lesklé, vysoce odolné, neobsahuje suky ani smůlu a je velmi dekorativní. Tím, že je každá palubka jinak barevná se tento materiál hodí do každého interiéru. Palubka je bez klasické drážky, má pouze hoblované hrany.

Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 140 mm .



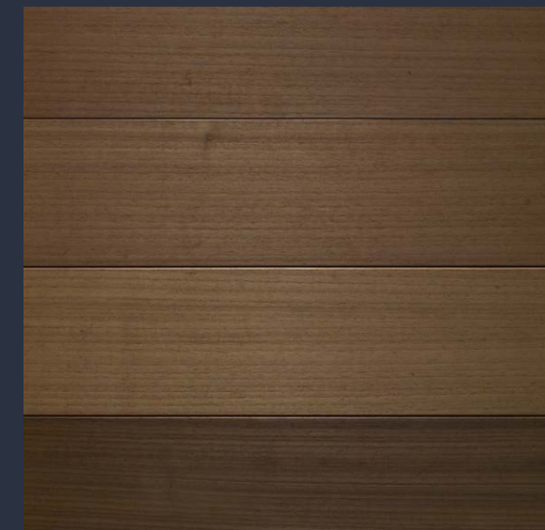


Thermo smrk & drásaný thermo smrk

Tepelnou úpravou se vůně smrku ještě více zvýrazní a dřevo je odolnější a barevně stálejší, také díky tepelné úpravě získá tmavší barvu. Případné kartáčování palubky dodá palubce příjemnou plastičnost a realističtější vzhled. Tmavý odstín dřeva vynikne v kontrastu se světlými lavicemi a opěrkami zad z africké vrby ABACHI. Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 140 mm.

Palubka s klasickým soft profilem drážky, šíře palubky 90 mm.

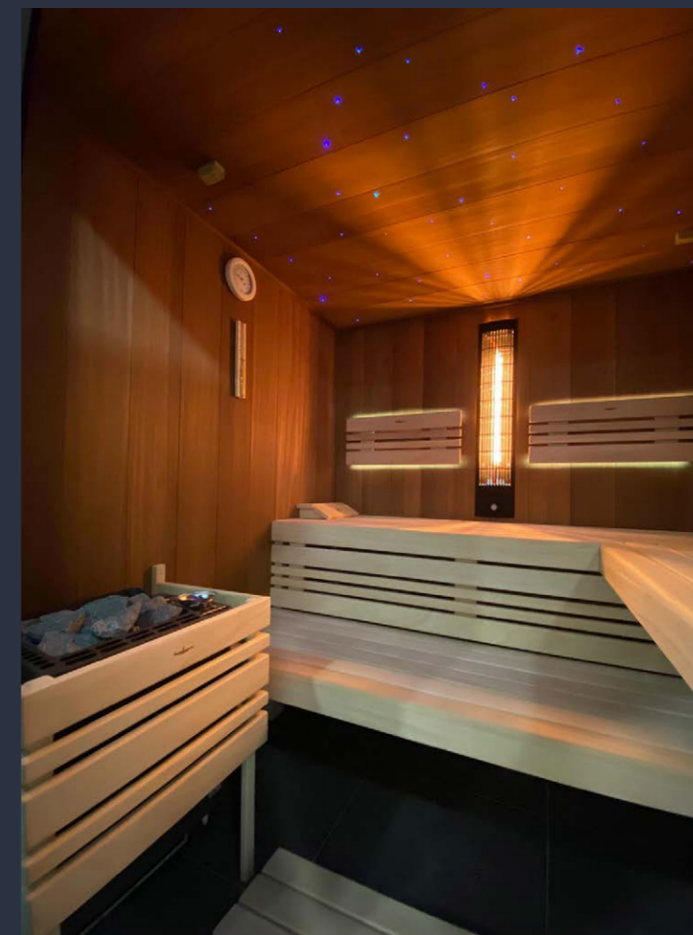




Thermo abachi

Africká vrba Abachi je tepelně opracované (pařené) dřevo, které je velmi málo tepelně vodivé. ABACHI má velmi atraktivní vzhled a díky tepelné úpravě získává během saunování jedinečné aroma a tmavou až čokoládovou barvu. V sauně tato dřevina, díky širokému formátu, působí velmi luxusním dojmem.

Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 140 mm.

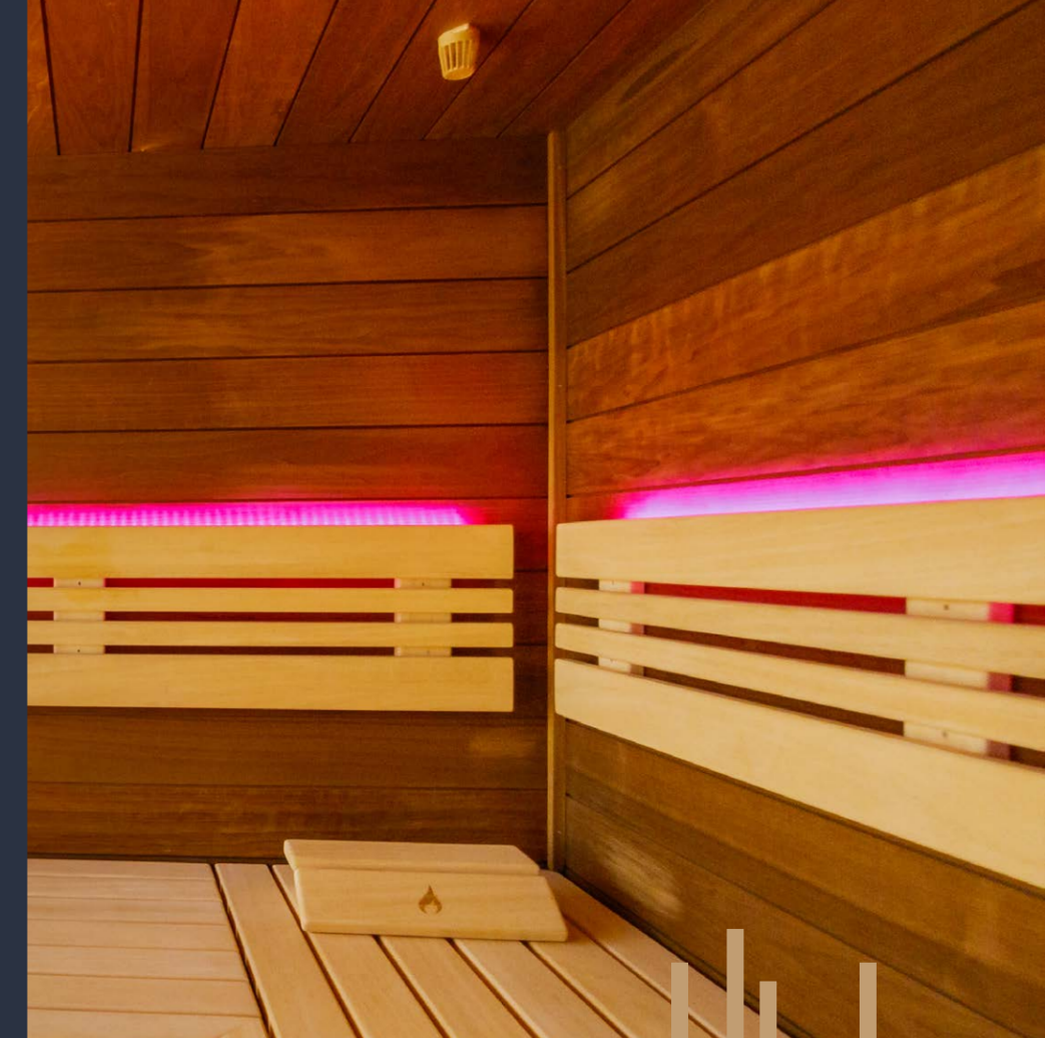




Thermo osika

Tento materiál je díky své tmavé barvě vhodný pro docílení kontrastu se světlým interiérem sauny, palubky THERMO OSIKA jsou barevně stálé a mírně lesklé. Osika je tradiční saunový materiál, který má skvělé vlastnosti pro použití v sauně. Tepelnou úpravou osika výrazně ztmavne a hlavně se docílí vylepšení vlastností dřeva - vznikne tzv. Thermowood. Termoúprava dřeva probíhá pouze za pomoci tepla a vodní páry a celý výrobní proces je ekologický.

Palubka s moderním STS profilem drážky, šíře palubky 90 mm a 120 mm.





Drásaný široký thermo smrk

Kartáčovaný, stařený thermo smrk se hodí pro stavbu masivní sauny s nádechem staré doby, tento materiál Vám navodí velmi příjemné pocity. V kombinaci s moderním vzhledem lavic a doplňků se nehodí pouze do horských penzionů a starých chalup, ale i do velmi moderních kontrastních interiérů. Díky sukům a hrubé struktuře působí široké palubky velmi příjemným dojmem. Tyto palubky se řadí mezi zajímavé a luxusnější materiály pro stavbu Vaší sauny.

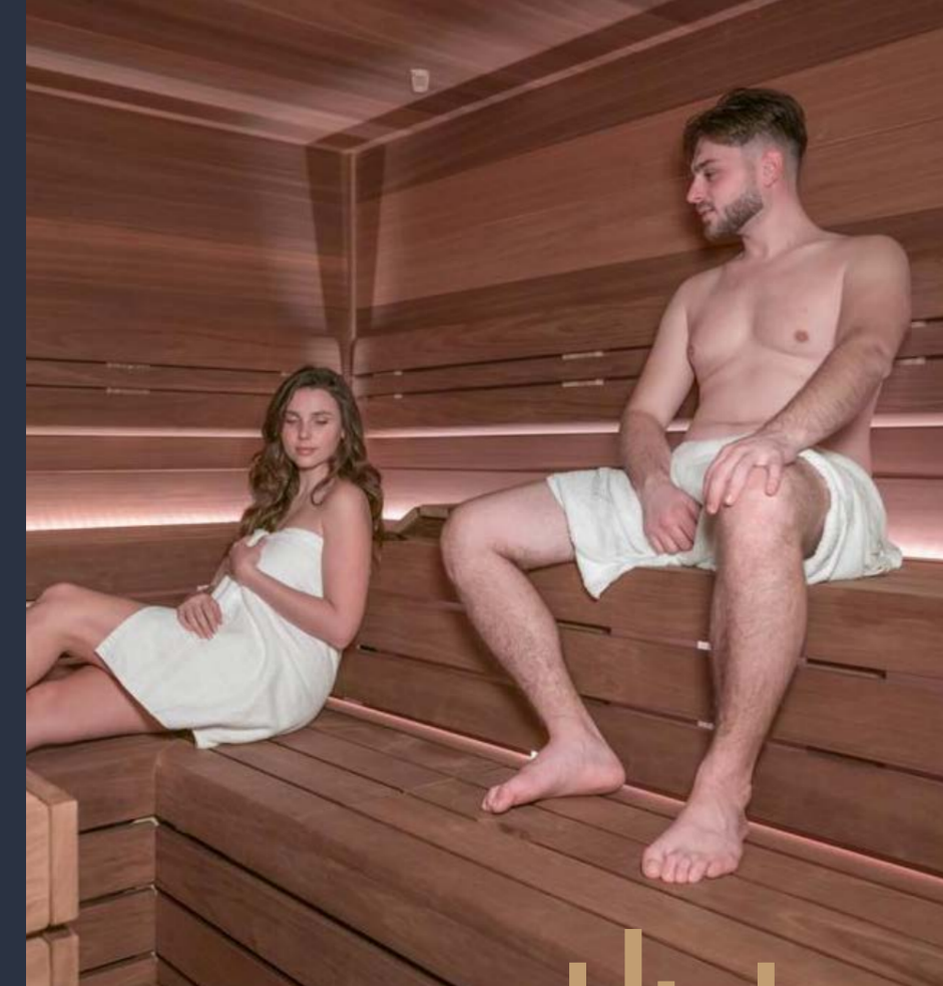
Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 186 mm.





Velkoformátové desky rohol + saunaboard

Neuspokojili jsme Vás naší nabídkou masivního dřevěného materiálu? Nezoufejte, Vaší vysněnou saunu Vám vyrobíme z velkoformátových desek pokrytých dýhou, tyto desky se vyrábějí v Rakousku a jsou certifikované do prostoru sauny, jelikož při výrobě nejsou používána formaldehydová lepidla. Na výběr máte z desítek různých exotických dřevin, nelíbí se Vám dřevo? Nechte si vyrobit saunu z desky pokryté kamennou dýhou! Sauny z těchto desek vypadají velmi netradičně a luxusně, velkou výhodou je, že může být použito dřevo nebo materiál, který se do sauny běžně nepoužívá. Zde se fantazii meze nekladou.



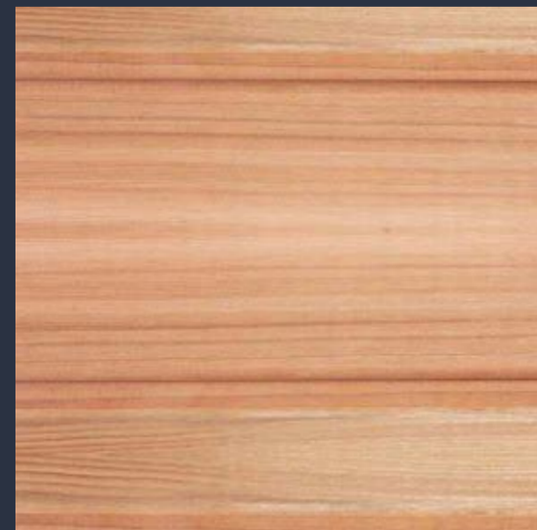


Kanadská borovica Douglaska

(Obkladový materiál pro vnější obložení venkovní sauny)

Kanadská borovice douglaska je jiný název pro douglasku tisolistou (*Pseudotsuga menziesii*), která je nejznámějším a nejrozšířenějším druhem rodu douglaska. Je to vysoký, vždy zelený jehličnatý strom, který pochází ze západní Severní Ameriky, ale byl zavlečen do mnoha dalších oblastí světa. Jeho dřevo je ceněné pro svou pevnost, pružnost a odolnost vůči hnilobě. Jeho jehlice mají výraznou vůni a obsahují silice, které mají léčivé účinky.





Cedr široký

(Obkladový materiál pro vnější obložení venkovní sauny)

Cedr je výborný materiál pro vnější obložení venkovních saun, je to velmi odolná a kvalitní dřevina. Toto dřevo je matně lesklé, vysoce odolné, neobsahuje suky ani smůlu a v širokém provedení palubky je velmi dekorativní. Natíráme teakovým olejem, pro krásnou probarvenost struktury dřeva je třeba nátěr opakovat po cca 1–2 letech.

Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 140 mm.





Thermo abachi

(Obkladový materiál pro vnější obložení venkovní sauny)

Velmi dekorativní dřevina pro venkovní opláštění sauny. Pro zvýraznění struktury dřeva a pro zvýšení trvanlivosti je třeba každý rok natírat olejem.

Palubka bez drážky, se sraženými hranami, šířka palubky 140 mm.





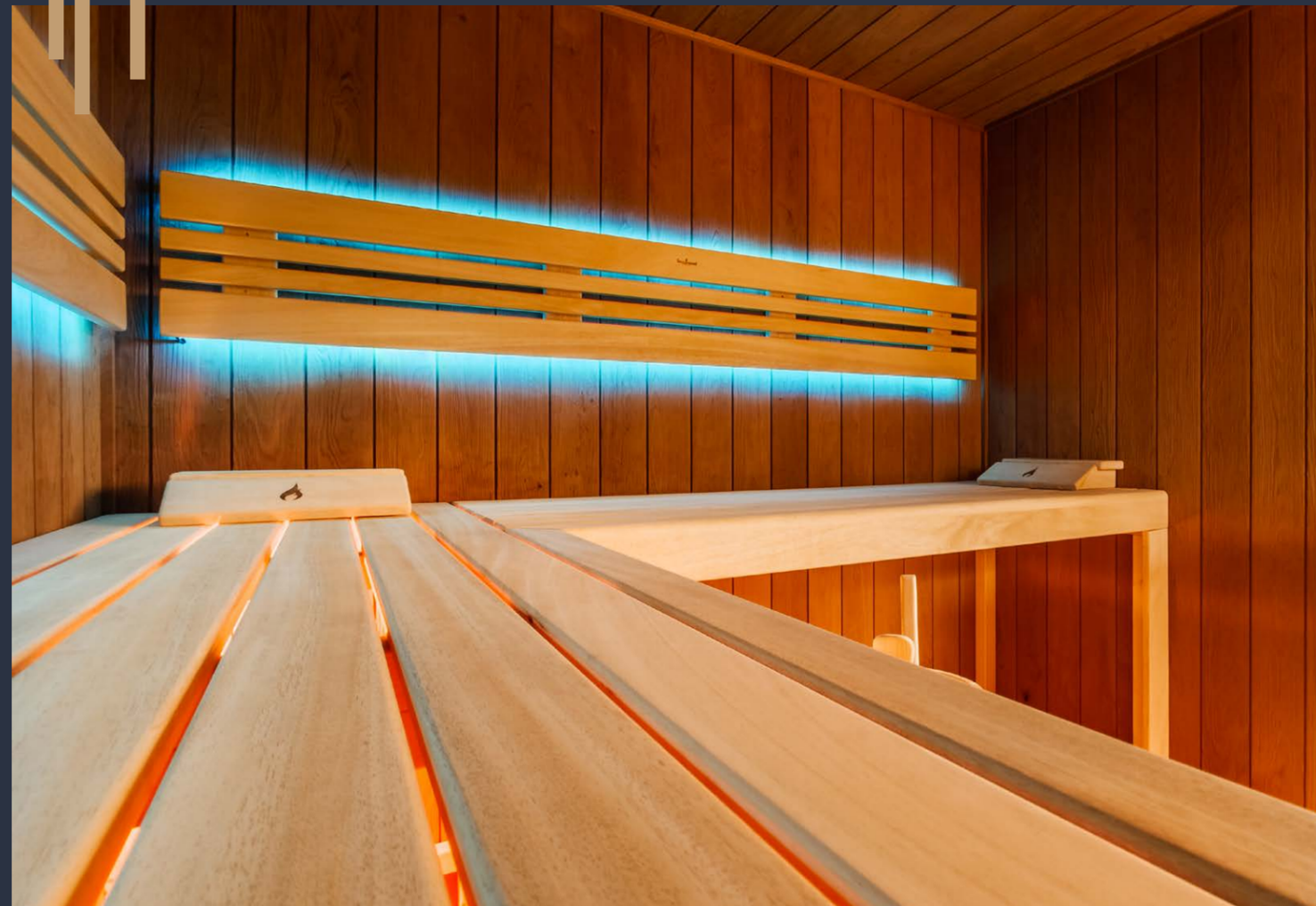
Lavicový profil

Africká vrba abachi

(Materiál pro interiér sauny)

Dřevina s nejnižší tepelnou vodivostí, díky této vlastnosti nepálí a velmi dobře se udržuje. Barva je světlá, jemně žlutá, barevně poměrně stálá. U nás v SAUNUJEME ji pro svoje vynikající vlastnosti používáme do většiny saun.

Lavicový profil je široký 80 mm.



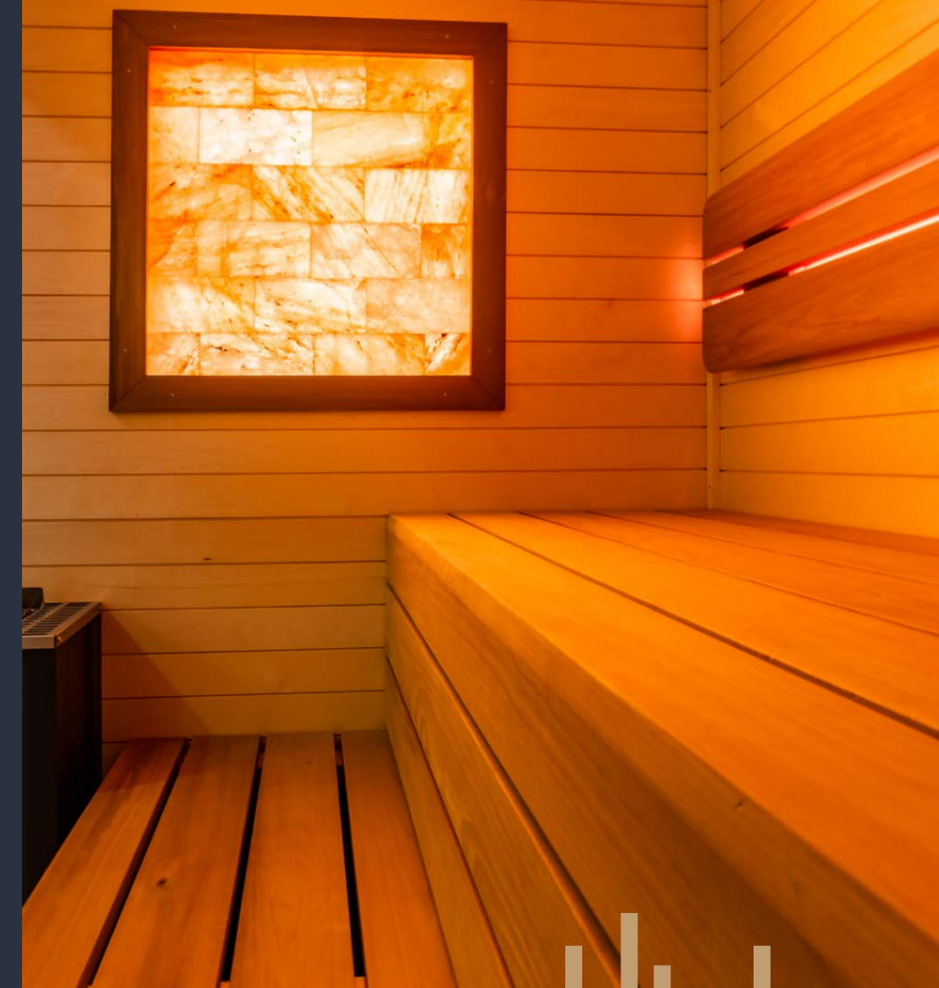
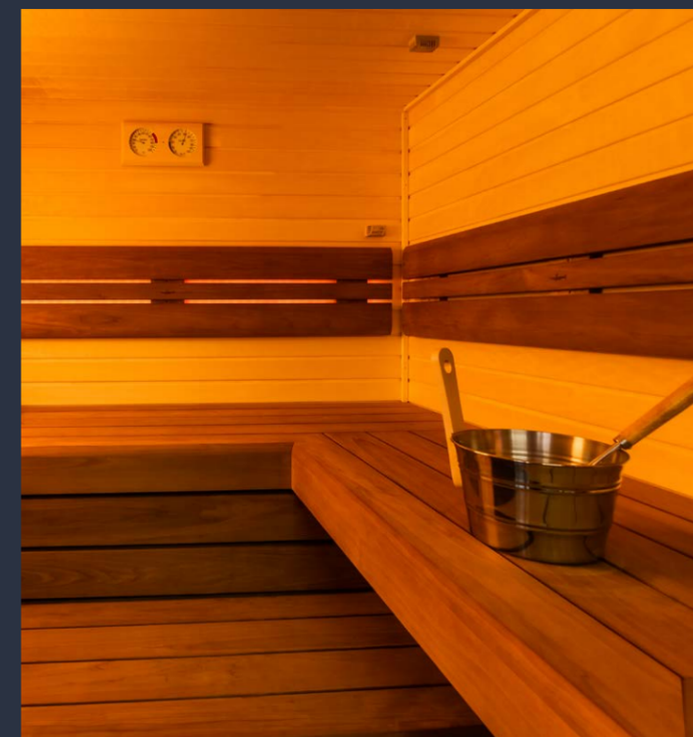
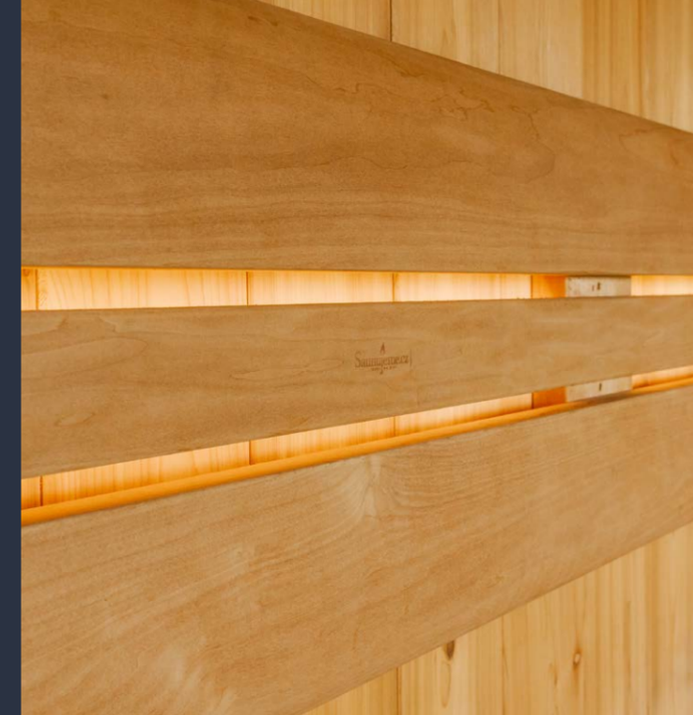


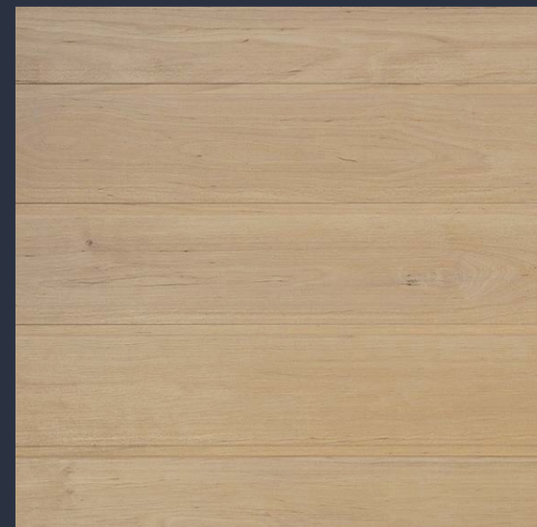
Lavicový profil Thermo osika

(Materiál pro interiér sauny)

Dřevina, která je tepelně upravená a tím získává tmavou barvu. Má velmi pěknou strukturu dřeva, která působí zajímavým dojmem. Tepelnou úpravou dřevo křehne a získává lepší vlastnosti, zejména nižší tepelnou vodivost.

Lavicový profil je široký 90 mm a 120 mm.





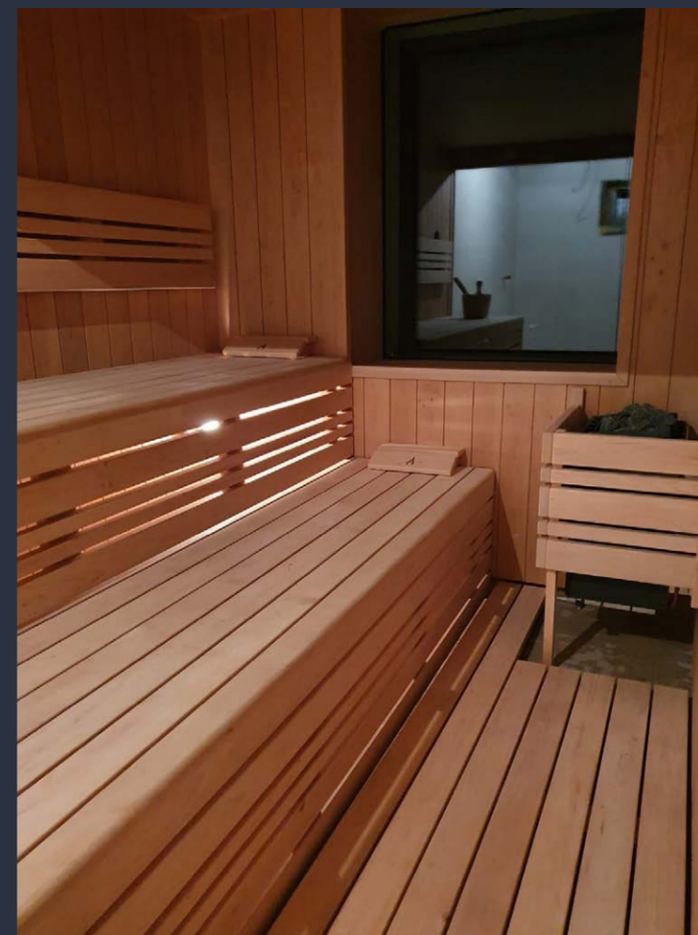
Lavicový profil

Olše

(Materiál pro interiér sauny)

Velmi kvalitní a odolný materiál s krásnou kresbou dřeva. Dřevina je velmi odolná a trvanlivá s načervenalou barvou. Vlastností této dřeviny je i její vyšší tvrdost, proto se používá spíše do saun, kde je třeba docílit designového sladění interiéru sauny s obkladem stěn.

Lavicový profil je široký 90 mm.





Saunujeme s.r.o.

SHOWROOM KOLÍN

U Nemocnice 430, 280 02 Kolín

+420 734 767 068 | info@saunujeme.cz

SHOWROOM PRAHA

Opatov Park 2348, Líbalova, 148 00 Praha Chodov

+420 601 545 952 | info@saunujeme.cz

VÝROBNÍ HALA

Masarykova 59, 284 01 Kutná Hora

Saunujeme.cz