



## Коллекция цветов «Колеруемые лаки»

Декоративные свойства дерева – его фактура, рисунок и цвет – широко применяются при создании современных, экологичных интерьеров. Разумеется, любое деревянное покрытие нуждается в бережной защите. Если вы хотите сохранить и подчеркнуть натуральную красоту древесины в интерьере, лакировка станет оптимальным выбором. Лакировка продлевает срок службы дерева, при этом не скрывая, а наоборот, подчеркивая его природный цвет и рисунок.

Каталог цветов «Колеруемые лаки» включает в себя 36 лессирующих оттенков. В эти оттенки можно колеровать такие популярные лаки как Kiva, Paneeli Assa, Unica Super, а также серию материалов Supi для саун. Обратите внимание, что на окончательный оттенок влияют цвет и пористость древесины, а также количество слоев и степень блеска лака.



Lacquer Aqua



Kiva 30, 70



Paneeli-Ässä 10, 20



Pirtti



Unica Super 20, 60, 90



Euro Kiri



Supi Lattiaöljy



Supi Saunasuoja



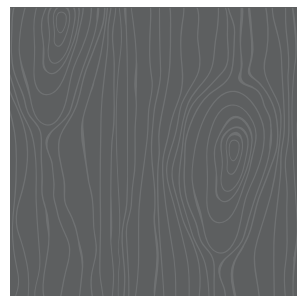
Supi Saunavaha



TVT 3433



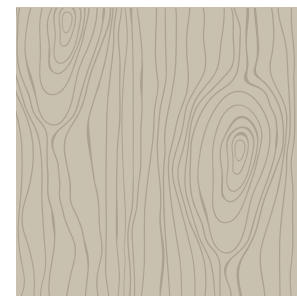
TVT 3435



TVT 3436



TVT 3437



TVT 3438



TVT 3439



TVT 3440



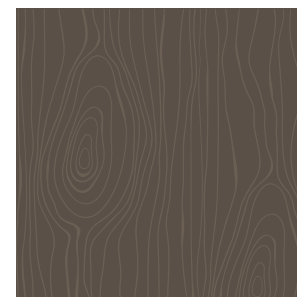
TVT 3441



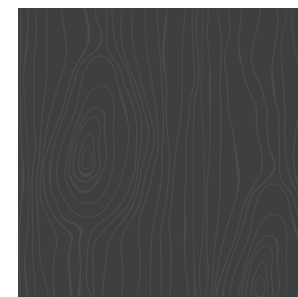
TVT 3442



TVT 3443



TVT 3444



TVT 3445



TVT 3446



TVT 3447



TVT 3448



TVT 3449



TVT 3450



TVT 3451

При колеровке возможны расхождения в цвете по сравнению с образцами, представленными на экране - цветопередача монитора может искажать оттенки. Восприятие цвета окрашенной поверхности также зависит от типа поверхности, породы древесины, степени блеска, способа нанесения и количества слоев при нанесении.



TVT 3452



TVT 3453



TVT 3454



TVT 3455



TVT 3456



TVT 3457



TVT 3458



TVT 3459



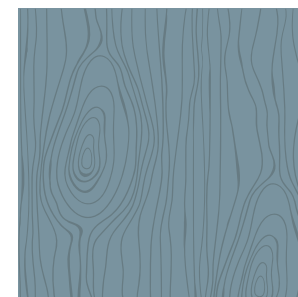
TVT 3460



TVT 3461



TVT 3462



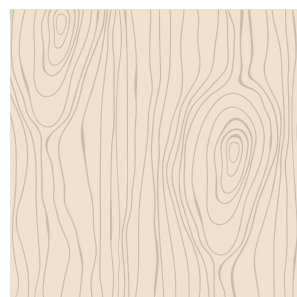
TVT 3463



TVT 3464



TVT 3465



TVT 3466



TVT 3467



TVT 3468



TVT 3469

При колеровке возможны расхождения в цвете по сравнению с образцами, представленными на экране - цветопередача монитора может искажать оттенки. Восприятие цвета окрашенной поверхности также зависит от типа поверхности, породы древесины, степени блеска, способа нанесения и количества слоев при нанесении.