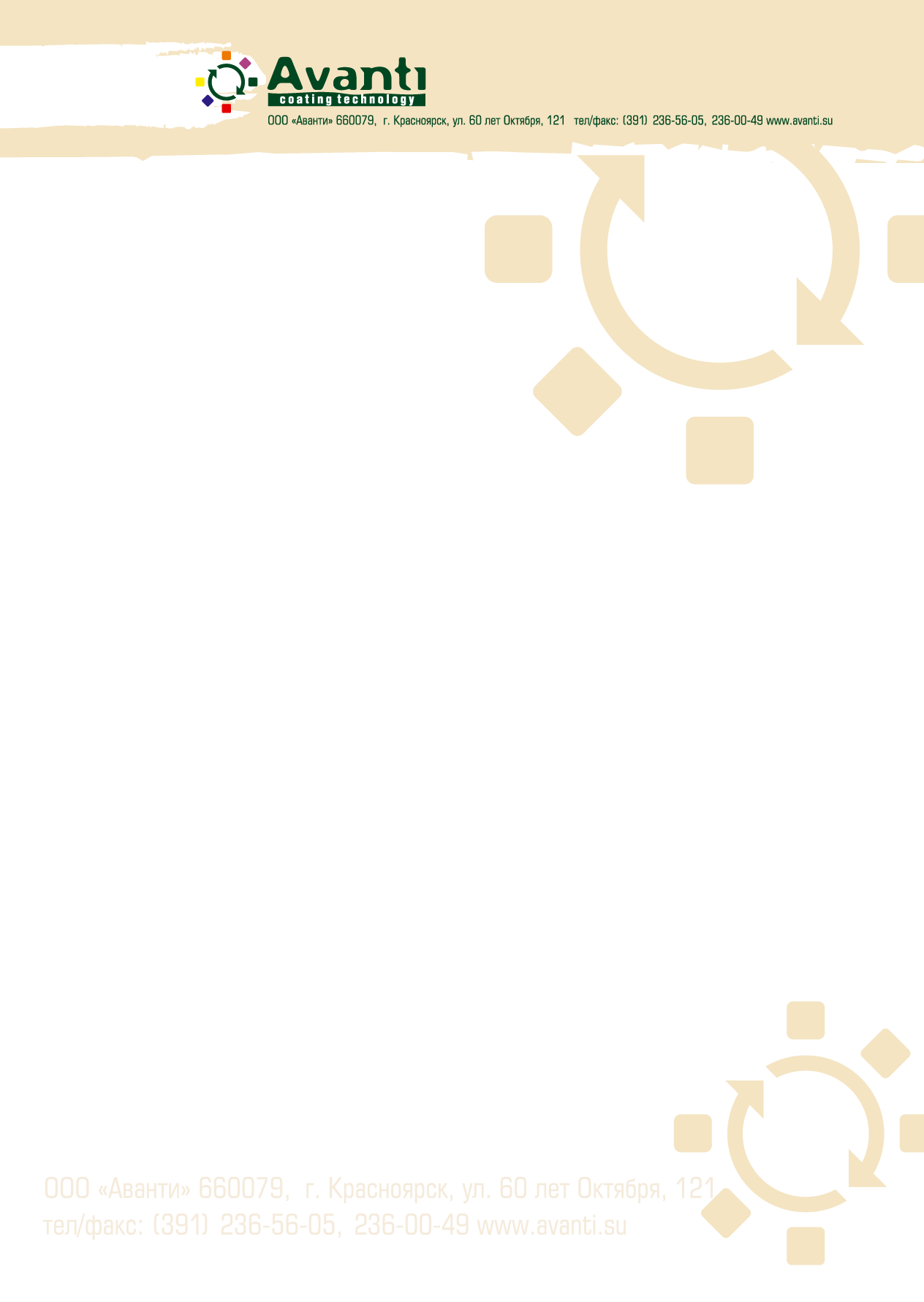
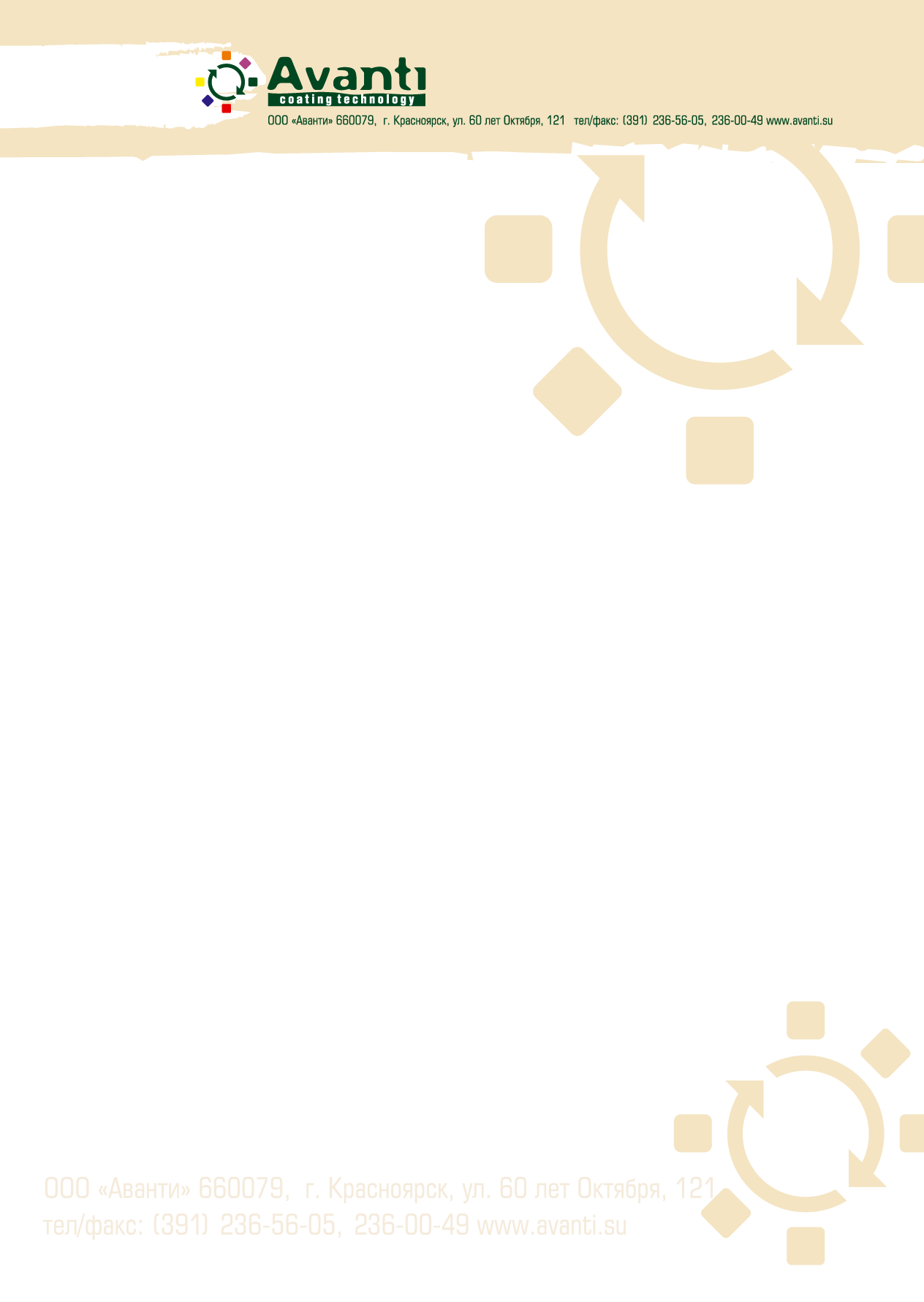
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Технология покрытия Sauna oil  компании Borma Wachs. | | | |
| МЕТОД: ПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА ДРЕВЕСИНЫ МАСЛОМ. | | | |
| ИСПОЛНЕНИЕ ПО ГЛЯНЦУ: МАТОВЫЙ. | | | |
| СИСТЕМА ОКРАСКИ: 1. ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО  (Sauna oil) – 2 слой; | | | |
|  | | | |
| № | Наименование операции | Нанесение | Материал, расход |
| 1 | Шлифовка (подготовка поверхности к нанесению масла). Зернистость абразива Р 100 – 120.  После того как вы отшлифовали, деревянную поверхность необходимо тщательно очистить от пыли.  Нанесение масла при температуре: 18 – 20°С. Влажность воздуха: 40 – 70%.  Убедитесь, что помещение хорошо проветривается, это способствует процессу сушки. | | |
| 2 | Нанесение 1-го и 2-го слоя масла  Sauna oil  Цвет:  **прозрачный**. | Вид нанесения:  кистью (натур/смеш), валиком (велюр).  **Наносится в 1 слой**  **След. cлои: через 6-8 часа** | Sauna oil **:** готовое к применению (тщательно перемешать).  Расход: **8-15 м2/л (в 2 слоя)** |
| 3 | Шлифовка (между первым и вторым слоем, убираем ворс). Зернистость абразива Р 220 – 240. | | |



**Масло для саун и бань Borma Sauna Oil (Борма)**  
**Применение:**  
Масло для сауны Sauna Oil Borma для внутренних работ, для защиты стен и потолков в парных комнатах.  
Масло для сауны Borma Wachs представляет собой смесь масел, предназначенных для обработки деревянных скамей, стен и пола в парных комнатах. Благодаря своему абсолютно экологичному составу, масло подчеркивает естественный цвет и структуру древесины, создавая влагостойкое покрытие. Возможно использования с древесиной хвойных и лиственных пород.  
При нанесении раскрывает текстуру натурального дерева, делает цвет насыщенными и благородным.  
Не блокирует запах хвои, а также не имеет посторонних запахов, сохраняя необходимую атмосферу в бане или сауне.  
  
**Преимущества:**  
Комплекс натуральных масел, не образует пленку на поверхности, действует проникающим образом, пропитывая верхние и глубокие слои древесины. Подчеркивает красоту натурального дерева, предотвращает появление загрязнения на поверхности из-за контакта с водой и другими веществами. Масло имеет следующие преимущества:

* Защищает древесину от воды и загрязнений;
* Обладает дезинфицирующими свойствами, предотвращает появление грибка, плесени, синевы;
* Предотвращает поднятие ворса из-за воздействия воды;
* Предотвращает набухание и деформацию древесины при воздействии воды и высоких температур;
* Безопасно для человека, не имеет посторонних запахов, а также не дает вредных испарений при нагревании поверхности.

****

**Способ применения:**

Очистите и обезжирьте обрабатываемую поверхность.  
Нанесите кистью или хлопчатобумажной тканью и дайте древесине впитать масло.  
Операция может быть повторена в случае очень пористой древесины.  
Общее время высыхания: 24-48 часов.

**Хранение:**

Рекомендуется хранение в прохладном, хорошо проветриваемом помещении, при плотно закрытой крышке. Предохранять от замерзания.  
   
**Технические характеристики:**

Время высыхания 24 часа  
Количество слоев 2  
Расход 8-15 м²/л  
Условия хранения Защищать от мороза  
Рабочий инструмент Кисть  
Стойкость к влаге Относительная влажность <80%  
Стойкость к мытью Очень хорошая при применении обычных моющих средств  
Степень блеска Матовая  
Сухой остаток Около 100%  
Плотность 0,85 кг/л.  
Цвет Бесцветный  
  
**Уход:**

Как и все масла, материал подвергается износу и нуждается в периодическом обновлении. Ухаживать за покрытой этим маслом поверхностью очень легко. Если обновляемая поверхность сильно изношена, необходимо подшлифовать ее и нанести 1 слой колерованного масла и 1 слой прозрачного, по выше указанной технологии. Если обновляемая поверхность потеряла прежний блеск и яркость, в таком случае необходимо нанести 1 слой финишного прозрачного масла.

**Хранение:**

Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Держать контейнер закрытым. Хранить вдали от источников тепла, пламени, искр и других источников возгорания. 

Технические спецификации разработаны на основе результатов тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов.

 Производство - Borma wachs (Италия)