

LINE

Кабинет руководителя



LINE

PESCAROLLO

SINCE 1948

Восхищение новейшими технологиями футуризма, интересными линиями и формами материалов вдохновило на создание кабинета для руководителя LINE.

В каждом элементе просматриваются смелые и нестандартные решения, которые придают кабинету уникальность и выгодно выделяют его новаторский подход к принципам проектирования мебели.



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Современный оригинальный футуристический дизайн
- Гармоничное сочетание различных форм, фактур и материалов: металл, дерево, окрашенные элементы
- Использование прогрессивных инженерных коммуникаций
- Применение новейших технологий обработки материалов: фрезеровка сложных лекальных форм, заполнение фрезерованных линий цветной эмалью



LINE

PESCAROLLO

SINCE 1948

LINE – это не просто мебель, это ювелирное сочетание настоящего и будущего.

Это мебель, которая подчеркнет индивидуальность и стиль современного руководителя.

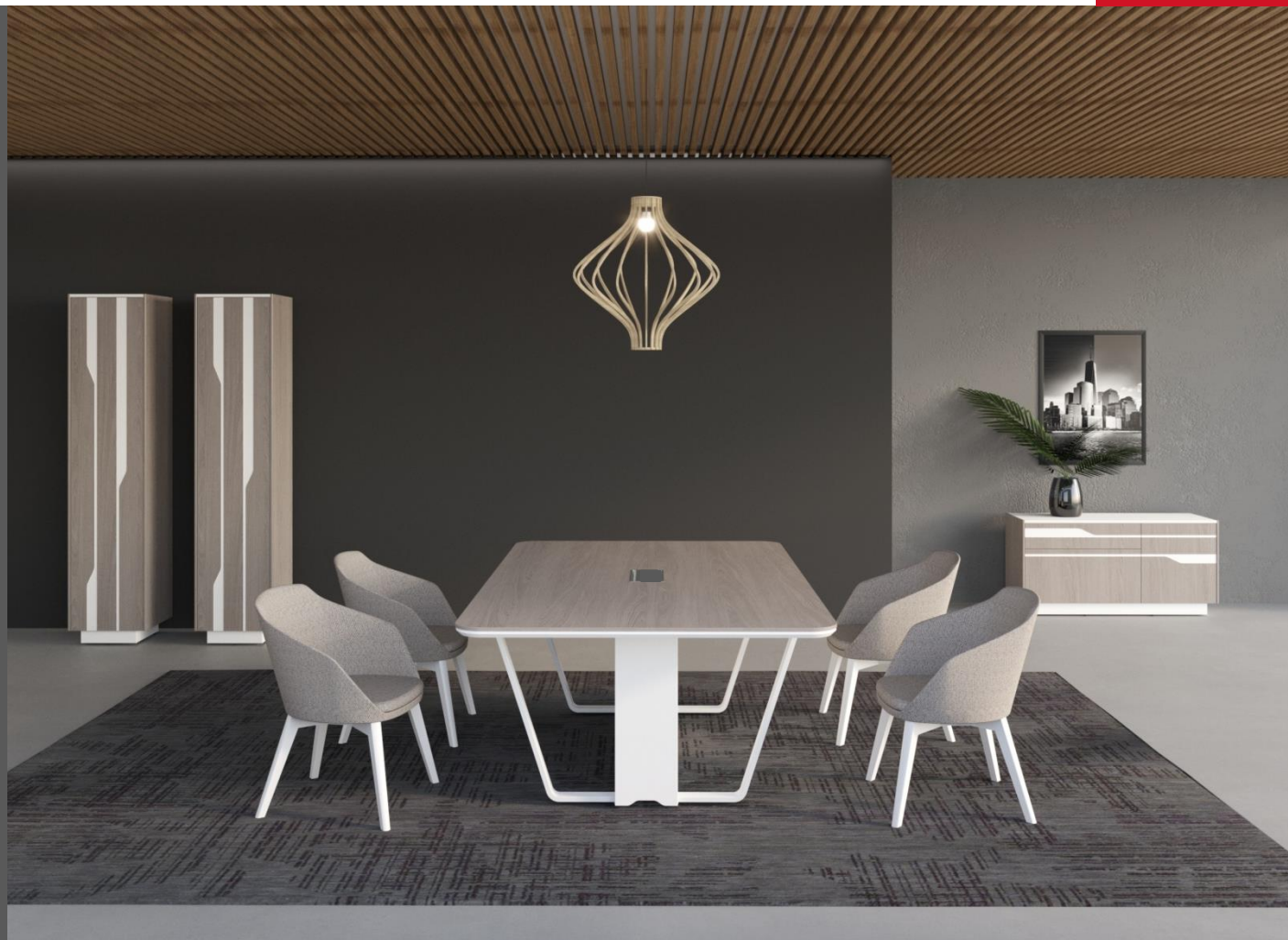


Стол для переговоров в коллекции LINE повторяет идею, основанную на футуристической форме опор рабочих столов.

Особая форма опор увеличивает полезное пространство и позволяет комфортно провести деловые встречи и переговоры.

Врезной блок электрических розеток с откидной крышкой и щеточкой обеспечивает интерактивную трансляцию для on-line конференций.

В блоке находятся две сетевые розетки, порты USB, HDMI и сетевой.



ДЕКОРЫ И МАТЕРИАЛЫ, ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Натуральный шпон.

Ламинированная ДСП толщиной 18 мм и 12 мм в унидекорах применяется для внутренних каркасов опорных тумб, комодов, шкафов, цокольных коробок, каркасов выдвижных ящиков.

Цветные эмали для отделки МДФ и материалы для отделки изделий из шпона (грунтовки, лаки).

Полимерные порошковые краски для металла с эффектом «муар».

* В целях улучшения потребительских и эксплуатационных характеристик окрашенных стеновых панелей при отделке применяется цветная эмаль с эффектом шагрени. Шероховатое покрытие окрашенной поверхности имеет привлекательный вид и более высокие характеристики по стойкости к механическим повреждениям.

Шпон:



Дуб
светлый



Дуб
серый

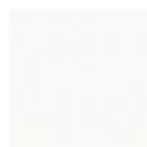


Дуб
карамельный



Темное
дерево

Эмаль с эффектом шагрени* (для МДФ крашеного):

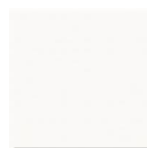


Белая



Графит

ДСП:

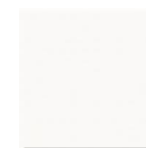


Белый
премиум



Черный
графит

Цвет окраски металла:



Белый
муар



Антрацит
муар

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Детали облицованные шпоном:

Верхний слой составной крышки столов, декоративные боковые стенки тумб и шкафов изготовлены из плиты МДФ толщиной 12 мм; фасады - из плиты МДФ толщиной 18 мм. Облицованы натуральным шпоном. Окрашены экологическим способом с частичным сохранением пористой текстуры древесины – «открытая пора».

Детали окрашенные эмалью:

На лицевой части фасадов нанесен декоративный фигурный рисунок по технологии фрезерования поверхности с окрашиванием фрезерованной части цветной эмалью в цвет унидекора. Нижний слой составной крышки столов – МДФ толщиной 25 мм, с фигурной фрезеровкой и окраской. При окраске применяются высококачественные цветные эмали - это специальные декоративные финишные покрытия, предназначенные для окраски интерьерной мебели.

Детали из металла:

Опоры из металла изготавливаются из профильной трубы сечением 20x60 мм, толщина стенки металла 1,5 мм. Каркас имеет изгибы с внешним радиусом 50 мм. Покрыты полимерной порошковой краской с эффектом «муар» — это особая структурная краска с эффектом “наждачной бумаги”, поверхность получается бархатистой и очень прочной.

Детали каркасов комодов, шкафов и тумб изготовлены из ДСП толщиной 18 мм с торцами, отделанными кромкой толщиной 0,8 мм.

Выдвижные ящики изготовлены из ДСП толщиной 12 мм.

На выдвижные ящики установлены шариковые скрытые направляющие полного выдвижения системы «push to open».

В распашных фасадах шкафов и тумб применяется петля системы «push to open».

Столы оснащены электрическими блоками розеток, встраиваемыми в столешницу.

Блок розеток включает алюминиевый корпус с легко открывающейся крышкой и черными защитными щеточками. Внутри блока находятся розетки, USB, HDMI и сетевые порты.

ФОТОГАЛЕРЕЯ



ДЕКОРАТИВНЫЕ СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

Декоративные панели PANEL-GO для внутренней отделки стен – актуальный современный материал по финишной декоративной отделке стен.

Особенно эффектно стеновые панели смотрятся в едином декоре и стиле с установленной в помещении мебелью коллекции LINE.

Стеновые панели PANEL-GO – качественно новое решение в отделке стен. Разнообразие фактур шпона или окрашенных поверхностей и расцветок монтажного профиля позволит воплотить любые дизайнерские решения.



Работа со стеновыми панелями PANEL-GO предполагает наличие у дилера, предлагающего указанные панели:

1. Специалистов по проектированию (дизайнер, архитектор и инженер-строитель), которые способны грамотно спроектировать и рассчитать:
 - 1.1. Не входящий в комплект поставки металлокаркас с применением ПС и ПН профилей, а также необходимые для его монтажа материалы, которые необходимо самостоятельно закупить.
 - 1.2. Спецификацию для закупки у компании «Голдоптима» стеновых панелей PANEL-GO и алюминиевого монтажного профиля в рамках заявленного ассортимента.
2. Бригады специалистов, способных качественно и в соответствии с разработанной документацией смонтировать металлокаркас, после чего установить на него стеновые панели PANEL-GO. Рекомендуется к установке стеновых панелей привлекать специалистов по установке гипсокартонных стен и потолков, с достаточной квалификацией и для подрезки в размер боковых стеновых панелей (в случае необходимости).



Виды отделки стеновых панелей:

▪ Шпонированный МДФ				▪ Окрашенный МДФ, цвет эмали с эффектом шагрени*		
						
Дуб светлый	Дуб серый	Дуб карамельный	Темное дерево	Белая	Графит	Черная

Размерный ряд стеновых панелей (мм):

Ширина	Высота	Толщина
600	600	9,5
1200	300	
	400	
	600	
	1200	
2400	300	
	400	
	600	

* В целях улучшения потребительских и эксплуатационных характеристик окрашенных стеновых панелей при отделке применяется цветная эмаль с эффектом шагрени. Шероховатое покрытие окрашенной поверхности стеновых панелей имеет привлекательный вид и более высокие характеристики по стойкости к механическим повреждениям.

Установка стеновых панелей происходит с помощью специальных алюминиевых монтажных профилей, которые крепятся к существующим основаниям (стенам и перегородкам) или к металлокаркасу. Основные характеристики алюминиевых монтажных профилей: толщина профилей - 1 мм, длина профиля - 3 м.п.

Виды отделки алюминиевых монтажных профилей:

				
Белый RAL 9016	Графит RAL 7024	Черный RAL 9005	Алюминий RAL 9006	Серый RAL 7037

Виды специальных алюминиевых монтажных профилей:

		
L-профиль	F-профиль	Омега-профиль + Пи-профиль (заглушка узкая к Омега-профилю)

Другие дополнительные варианты отделки и декоров стеновых панелей, алюминиевых профилей – по запросу и согласованию.

«Открытая пора» - отделка шпона с частичным сохранением пористой текстуры древесины

На древесине всегда присутствуют естественные неровности – поры (видимые, различной глубины). Поры не являются дефектом или пороком, скорее наоборот, это отличительная особенность натурального материала.

При финальной отделке мебели из шпона применяется вариант обработки, называемый «открытая пора»: поры при отделке частично заливаются одним слоем лака по грунту. Таким образом визуально и тактильно подчеркивается природное происхождение материала – текстура древесных волокон, натуральность и естественная красота.



Фото «открытой поры» после отделки ЛКМ

Натуральный внешний вид

Финишным слоем для изделий из шпона является матовый лак (Gloss 10), что дополнительно подчеркивает природную красоту и натуральность древесины и минимизирует следы на поверхности («антипальчиковый» эффект).

ПРЕИМУЩЕСТВА
МАТЕРИАЛОВ И ТЕХНОЛОГИЙ**Дополнительная УФ-защита от выгорания**

В целях улучшения потребительских характеристик изделий из натурального шпона для предотвращения изменения оттенка мебели под воздействием УФ-лучей (выгорания) применяется двухуровневая защита: в отделке используется специальный грунтовочный слой-изолятор УФ-лучей с добавкой УФ-блокатора. Усовершенствованная формула покрытия шпона существенно замедляет процесс выгорания шпона, но не исключает его.

Экологичность, практичность и эстетика

При отделке деталей цветными эмалями применяются высококачественные декоративные финишные покрытия, предназначенные специально для окраски интерьерной мебели. Эмали являются идеальным решением для обеспечения надежной защиты и высокой механической и химической стойкости поверхности, соответствию требованиям по ГОСТ 16371-2014.

Вся применяемая в производстве мебели ламинированная ДСП соответствует классу эмиссии формальдегида E1 по ГОСТ 32289-2013. Соответствие европейским нормам E1 означает, что такие материалы являются более экологичными, что позволяет применять их для детских учреждений и учреждений здравоохранения.

Основными преимуществами порошкового покрытия металла: практичность и эстетичность. Применяется для изделий, когда требуется получить максимум из возможного:

- стойкость к механическим воздействиям за счет повышенной адгезии - сцепление частиц краски с обрабатываемой поверхностью (краска «спекается» с поверхностью металла),
- высокая антикоррозийная устойчивость,
- экологичность, в краске не содержатся органические растворители и иные виды летучих веществ.

КОНТАКТЫ

СП СОФТФОРМ ООО

Республика Беларусь, 220075,
Минск, ул. Промышленная, 8А

Отдел продаж:

+375 17 396 65 47

+375 17 395 50 63

sale@softform.by

softform.by



Произведено ООО «Голдопима» (Гродно, Республика Беларусь)
под контролем качества компании «Pescarollo» (торговая марка
PESCAROLLO ®, Италия)