



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ГИДРОКРОМ (HYDROCROM)





Почему Вы выбираете продукцию Milesi для обработки дерева?

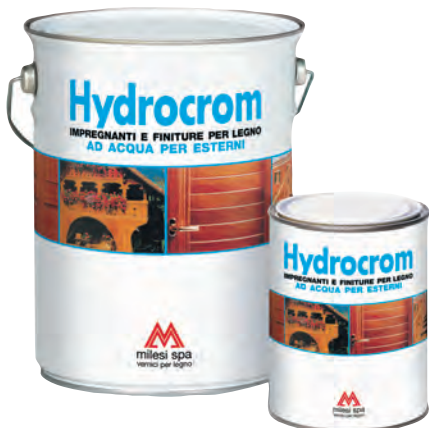
Потому что Milesi располагает более чем пятидесятилетним опытом работы исключительно с лакокрасочными материалами для дерева.

Потому что Milesi предлагает только лучшие продукты из имеющихся на рынке. Над ними работают более сотни исследователей, которые, используя передовой опыт, трудятся в лабораториях Италии, Франции, Германии, Испании и Греции и владеют последними данными в области обработки деревянных поверхностей лакокрасочными материалами.

Потому что Milesi предлагает продукцию высшего качества по конкурентоспособным ценам.

Будучи самым крупным предприятием отрасли в Европе, Milesi оптимизировала все внутрипроизводственные процессы от закупок сырья до изготовления готовой продукции.

Защита изделий из дерева, находящихся на открытом воздухе



Деревянные изделия, предназначенные для использования на открытом воздухе, должны быть защищены с особой тщательностью: солнечный свет, дождь, мороз, загрязнение атмосферы, перепады температуры, грибковые поражения, плесень постоянно угрожают разрушить красоту окон и дверей, ставней, чердачков и полов, балок и оград, садовой мебели и беседок.

Чтобы защитить их от агрессивного воздействия окружающей среды, в лабораториях Milesi была разработана линия специальных лакокрасочных материалов, которые кроме отличной защиты от внешних воздействий позволяют подчеркнуть красоту дерева, а по прочности сопоставимы с менее эстетичными материалами типа алюминия и ПВХ.

Все материалы производятся в различной упаковке, чтобы удовлетворить потребности как крупного производства, так и небольших мастерских.

Они идеально подходят и для защиты древесины от воздействия времени и для восстановления старых оконных и дверных переплетов и рам. Такие материалы отлично сочетаются со всеми типами древесины, обычно используемой для наружных работ, таких как сосна, ель и дуглас.



ВОДОРАЗБАВИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ПРОПИТКИ

XHC1

Праймер

Предварительная прозрачная пропитка, способствующая лучшей однородности. Окраска наносится на древесину перед цветными пропитками XHT 8-19

Способ нанесения:   

XHC3

Пропитка прозрачная

Обеспечивают защиту дерева от вредного воздействия УФ-лучей и биологических факторов.

Способ нанесения:   

XHT 8 - 19

Пропитки цветные

Свойства: обеспечивают защиту дерева от вредного воздействия ультрафиолетовых лучей и биологических факторов. Позволяют придать изделиям необходимый цвет.

Способ нанесения:   

XHC20

Пропитка прозрачная изолирующая

Свойства: препятствует возникновению пятен на лиственных породах, содержащих танин (дуб), снижает поднятие ворса.

Способ нанесения:   

КОЛЕРОВКА RAL, NCS



ГРУНТЫ

XBC 1

Грунт прозрачный для окуривания

Не образует потеков, значительно сокращает последующие этапы обработки. Идеально подходит для ручного и машинного шлифования.

Способ нанесения: 

XBC 2

Грунт прозрачный тиксотропный

Отличная адгезия к поверхности, хорошо шлифуется. Обладает повышенной сопротивляемостью к поднятию ворса.

Способ нанесения: 

XBT 10

Грунт белый

Используется для непрозрачной отделки. Обладает хорошей адгезией к окрашиваемой поверхности, легко шлифуется.

Способ нанесения: 

XBT 11M - версия для нанесения кистью.

ЛАКИ. ЭМАЛИ

XGC 32 (30 глосс)

Лак прозрачный тиксотропный бесцветный

Обладает хорошиими эстетическими свойствами, отличной сопротивляемостью атмосферным явлениям. Подходит для колеровки с помощью пигментных паст.

Способ нанесения: 

XGC 43 (30 глосс)

Лак прозрачный тиксотропный, цвет «зерно»

Свойства: обладает хорошими эстетическими свойствами, отличной сопротивляемостью атмосферным явлениям. Содержит дополнительные УФ-фильтры.

Способ нанесения: 

XGC 43M - версия для нанесения кистью.

XGC 83 (30 глосс)

Лак прозрачный тиксотропный, высокой водостойкости, цвет «зерно»

Обладает исключительной стойкостью к атмосферным явлениям и лучшей водостойкостью по сравнению с XGC43.

Способ нанесения: 

XKT 110 (30 глосс)

Эмаль белая матовая

Свойства: высокая укрывная способность; хорошо смачивает поверхность, позволяя окрасить даже глубокие поры таких пород, как дуб и меранте. Подходит для колеровки пигментными пастами.

Способ нанесения: 

XKT 12M - версия для нанесения кистью.

ОРГАНОРАЗБАВИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

LGA180 (30 глосс)

Лак/грунт прозрачный для наружного применения

Высокая эластичность и устойчивость к атмосферным воздействиям; самогрунтующийся - используется как для грунтования поверхности, так и для отделки. Отличный изолянт для изделий из лиственницы.

Отвердитель: LNB99 - 40%

Разбавитель: 10-30%

Способ нанесения: 

LKR181 (30 глосс)

Лак/грунт белый для наружного применения

высокая эластичность и устойчивость к атмосферным воздействиям; самогрунтующийся - используется как для грунтования поверхности, так и для отделки.

Отвердитель: LNB99 - 40%

Разбавитель: 10-30%

Способ нанесения: 

ПРИМЕРЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЦИКЛОВ ОТДЕЛКИ ИЗДЕЛИЙ

ПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ СОСНЫ

ОПЕРАЦИЯ	ПРОДУКТ	НАНЕСЕНИЕ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД на 1 слой (г/м)	СУШКА
Пропитка	XHC 3 или серия XHT 8-19		80-100	4 часа
Отделка	XGC 43 или XGC 83		175-200	4-8 часов
Шлифование	ручное № 240-280			
Отделка	серия XGC 43 или XGC 83		200-250	24 часа

БЕЛАЯ И ЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА ЭМАЛЯМИ

ОПЕРАЦИЯ	ПРОДУКТ	НАНЕСЕНИЕ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД на 1 слой (г/м)	СУШКА
Пропитка	XHC 3		80-100	4 часа
Отделка	XBT 10		175-200	4-8 часов
Шлифование	ручное № 240-280			
Отделка	серия XKT 110 или эмаль RAL, NCS		200-250	24 часа

ПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДУБА

ОПЕРАЦИЯ	ПРОДУКТ	НАНЕСЕНИЕ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД на 1 слой (г/м)	СУШКА
Пропитка	XHC 20		80-100	4 часа
Отделка	XGC 43 или XGC 83		175-200	4-8 часов
Шлифование	ручное № 240-280			
Отделка	серия XGC 43 или XGC 83		200-250	24 часа

ПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД ДРЕВЕСИНЫ АКРИЛОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ОПЕРАЦИЯ	ПРОДУКТ	НАНЕСЕНИЕ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД на 1 слой (г/м)	СУШКА
Пропитка	XHC 3 или серия XHT 8-19		80-100	4 часа
Грунтование	LGA 180		150	4-8 часов
Шлифование	ручное № 220-240 или автоматическое			
Отделка	серия LGA 180		150	12 часов

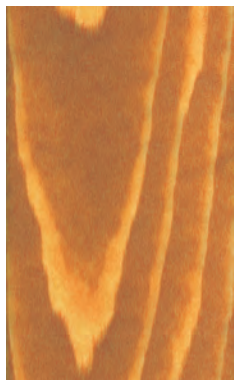
БАЗОВЫЕ ЦВЕТА (КОНЦЕНТРАТЫ)



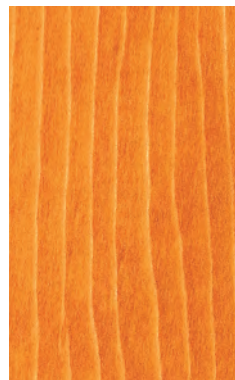
ХНТ 8
средний
орех



ХНТ 9
дуб



ХНТ 10
ель



ХНТ 11
дуглас



ХНТ 12
тик



ХНТ 13
каштан



ХНТ 14
лесная
зелень



ХНТ 15
светлый
орех



ХНТ 16
бледный
орех



ХНТ 17
старый
орех



ХНТ 18
махагон



ХНТ 19
миртовое
дерево

ООО "ТЕХНОКОЛОР"

141100, Московская область, г. Щелково, ул. Свирская, д. 14
тел./факс: + 7 (495) 745-05-49 (многоканальный)
www.t-color.ru

Фирменные магазины розничных продаж:

Розничный магазин в Щелково
Московская область, г. Щелково, ул. Заводская, д.1
тел.: 7 (495) 514-01-26
Розничный магазин в Красногорске
Московская область, г. Красногорск, Ильинское шоссе, д. 25, ТЦ "Алго"
тел.: + 7 (495) 973-59-69
Розничный магазин в Щербинке
Московская область, г. Щербинка, Симферопольское шоссе, 6/10
тел.: + 7 (495) 979-76-32

Региональные представительства



г. Новосибирск, Мочищенское ш., д. 2, корп.2
+7 (383) 310-63-89
г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, д. 28а
+7 (812) 412-86-41
Республика Татарстан, г. Казань, ул. Гвардейская, д. 59б
+7 (843) 275-96-63