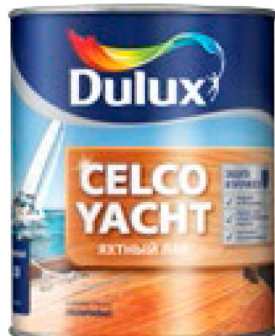




Celco Yacht

Две степени блеска: полуматовый (20) и глянцевый (90)



ЗАЩИТА
И ПРОЧНОСТЬ

Яхтный лак

- Атмосферостойкое покрытие, защита от УФ-излучения
- Покрытие повышенной эластичности
- Улучшенные грязе- и водоотталкивающие свойства

Описание

Лак для деревянных поверхностей. Для внутренних и наружных работ. Образует эластичную атмосферостойкую пленку, покрытие устойчиво к перепадам влажности и температуры внутри и снаружи помещений. Обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Подчеркивает естественную красоту древесины. Легко наносится, не об разуя потеков.

Область применения

Для наружных и внутренних работ. Подходит для лакирования деревянных поверхностей, не подвергающихся сильно му абразивному износу, таких как стены, потолки, перила, беседки, садовая мебель, скамейки, детали лодок и яхт не ниже ватерлинии. Не подходит для ламинированных поверхностей.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать, не допуская образования пузырьков воздуха. Произвести подготовку поверхности. Для внутренних работ рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5 °C до +30 °C, относительной влажности воздуха от 40 до 80%. Для наружных работ требуется не менее трех слоев.

Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя лак разбавить в соотношении не более 1 части уайт-спирита на 10 частей глянцевого лака. Для следующего слоя разбавление не требуется.

Распыление

Не рекомендуется из соображений безопасности здоровья и охраны окружающей среды. Если невозможно наносить покрытие другим способом, необходимо позаботиться об охране окружающей среды и средствах индивидуальной защиты.

Обычное распыление: 1 часть уайт-спирита на 10 частей лака — подходит для большинства оборудования.

Безвоздушное распыление: разбавление не требуется.

Рекомендуемое рабочее давление не менее 200 бар (~197 атм), диаметр сопла 0,28 мм, угол факела распыла 40°.

Технические данные

Связующее	Уретан-алкидный сополимер
Разбавитель	Уайт-спирит
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс.)	51 %
Плотность	≈0,9 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	10 часов
Время полного высыхания покрытия	24–48 часов
Расход на один слой	До 14 м ² /л
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5 °C до +30 °C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, огня, нагревательных и осветительных приборов

Степень блеска



Gardner 60°

Упаковка

