



VERSAKRIL

Атмосферостойкий водоразбавляемый акриловый лак

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Водоразбавляемый акриловый лак. Образует полуматовую полупрозрачную пленку с высокой устойчивостью покрытых поверхностей к слипанию. Входящий в состав УФ-фильтр обуславливает долговременную защиту деревянной поверхности и самого покрытия от влияния солнечного ультрафиолета.

При желании придать лакируемой древесине оттенок, а также с целью усилить атмосферостойкость покрытия VERSAKRIL можно заколеровать по системе RILAKOLOR (база ЕС) по каталогу COLTEC WOOD.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для лакировки деревянных поверхностей, эксплуатируемых как внутри помещений, так и в атмосферных условиях. Может быть использован для покрытия деревянных окон, наружных дверей, садовой мебели и др.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

блеск массовая доля

нелетучих веществ, % время высыхания при

температуре 20°C

-
-

35±3

- на отлип - 45 минут;
- полное высыхание (до готовности изделия к дальнейшей обработке) - 3 часа.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Подготовка поверхности. VERSAKRIL допускается наносить только на чистые, сухие обеспыленные деревянные поверхности. Деревянные поверхности, эксплуатируемые в атмосферных условиях предварительно грунтуются одним слоем бесцветной либо колерованной краски TEKSTURDEKOR AKVASATIN либо TEKSTURDEKOR. Нанесение VERSAKRIL поверх TEKSTURDEKOR AKVASATIN или TEKSTURDEKOR допускается производить только после полного их высыхания. Деревянные поверхности, эксплуатируемые внутри помещений, предварительного грунтования не требуют. Перед применением VERSAKRIL необходимо тщательно перемешать. При необходимости допускается разбавить до рабочей вязкости водой (до 10-20% при нанесении пульверизатором; от 0 до 5% - при нанесении кистью). Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть не ниже +10°C. Относительная влажность воздуха должна быть не выше 70%. VERSAKRIL наносится кистью или пульверизатором в 2 слоя. Нанесение следует производить равномерно, не допуская локальных утолщений слоя. Промежуточная выдержка между слоями должна быть не менее 1 часа при температуре (20±2) °C или не менее 3 часов при температуре (10±2) °C.

РАСХОД:

6÷7 м²/л на слой.

РАСТВОРИТЕЛЬ:

Вода. Для очистки рабочих инструментов также используется вода. Остатки засохшего VERSAKRIL удаляются с помощью ацетона или растворителя 646.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C.

УПАКОВКА:

0,9 л, 2,7 л, 9 л