



Техническая характеристика **OLMIVIL 2440S**

ОПИСАНИЕ

Олмивил 2440S клей на базе водной дисперсии для склеивания мягких пород древесины, облицовывания ДСтП шпоном или слоистым пластиком, особо успешно применяется для склеивания на гладкую фугу и минишип в производстве мебельных щитов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей применяется в качестве универсального клея в деревообрабатывающей промышленности и ремесленном производстве для:

- склеивания по плоскости (например, производство многослойных ДСП)
- монтажной сборки (шиповые соединения)
- склеивания материалов из мягких пород древесины по ширине и толщине.

ХИМИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

химическая основа	водная эмульсия поливинилацетатного полимера
цвет	белый, прозрачная клеевая пленка
время схватывания	средне короткое
вязкость по Брукфильду РВТ при 20°C (ISO 2555, vr. 5 / 20 об.мин ⁻¹)	ок. 10 000 мПа с
значение рН (ISO 976)	ок. 7
Белая точка	ок.+ 4°C
время открытой выдержки при 20°C, относительной влажности воздуха 65 %, на древесине бука влажностью 10%: - при расходе клея 200 г/м ²	ок. 8 мин
маркировка	обязательной маркировке не подлежит. Не относится к классу вредных веществ

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

При долгом хранении клей перед применением рекомендуется тщательно перемешать.

Склеиваемые поверхности должны быть хорошо подготовлены: отфугованы, подсушены до нормальной влажности, обеспылены, очищены от жиров и других загрязнений.

Клей наносится вручную (кисть, валик, зубчатый шпатель) или с помощью установки по нанесению (вальцы, форсунка). Клей наносится тонким равномерным слоем на одну из склеиваемых поверхностей, а при требованиях повышенной прочности - на обе склеиваемые поверхности.

Чрезмерное количество нанесенного клея, в особенности при облицовывании шпоном в прессовочных устройствах горячим способом, может привести к проступанию клея на поверхности и продлить время прессования.

Склеиваемые детали соединить в течение времени открытой выдержки. При облицовывании шпоном детали следует выдерживать под фиксирующим давлением.

Оптимальные условия для работы:

температура клея, склеиваемых деталей и помещения	18 - 20°C
относительная влажность воздуха	60 - 70 %
влажность древесины	8 - 10 %
расход клея:	150-200 г/м ²
давление при запрессовке	мин. 0,5 Н/мм ²



Официальный торговый
представитель ООО «Нисон»
Московская область
Красногорский район п. Гольево
ул. Красная Слободка д. 47
тел.: (495) 984-50-50

OLMIVIL 2440S

Время запрессовки

зависит от температуры помещения, клея и склеиваемых деталей, пористости поверхности, влажности и породы древесины, давления и количества нанесенного клея. При соблюдении оптимальных условий работы рекомендуемое время запрессовки составляет:

склеивание планок из древесины мягких пород	при +20°C	минимальное значение: 30 мин
	при +50°C	8 мин

При склеивании древесины повышенной влажности, чрезмерном количестве нанесенного клея, работе в помещениях с низкими температурами время запрессовки необходимо продлить.

Не допускается проводить склеивание при температурах ниже +15°C.

По истечению 24 час. обработку клееных изделий можно продолжать.

ОЧИСТКА

Устройства и инструменты после работы следует промыть водой, не допуская отверждения клея.

УПАКОВКА

пластмассовая упаковка весом

30 кг (нетто)

Другие виды упаковки - по договоренности

ХРАНЕНИЕ

Клей хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от + 5°C до + 25°C.

Не допускается замерзание!

Срок годности клея при правильном хранении составляет не менее 12 месяцев.

При длительном хранении клей перед применением необходимо тщательно перемешать.

Информация о изделии и указания по применению составлены на основе опыта работы, лабораторных исследований и испытаний, проведенных на фирме-изготовителе.

Фирма-изготовитель гарантирует высокое качество выпускаемых изделий и соответствие химико-технических характеристик с данными в технической спецификации. Сотрудники технического отдела готовы ответить на вопросы пользователя и оказать помощь при работе с клеем. Перед применением клея рекомендуется провести пробное склеивание.

Фирма-изготовитель не несет ответственности за неудовлетворительное качество склеивания, если при работе с изделием не была соблюдена инструкция по применению или же применялись изделия различных фирм-изготовителей.



Официальный торговый
представитель ООО «Нисон»
Московская область
Красногорский район п. Гольево
ул. Красная Слободка д. 47
тел.: (495) 984-50-50