



клей для
стеклообоев



фасовка:
5, 10
л.



пигментированный



легкое нанесение
и низкий расход



экологически
безопасен

белый цвет

pH: 6,5-7,5

выдержка: до 5 минут

открытое время: ~40 минут

полное схватывание: 24 часа

расход: ~4-6м²/л

ВАЖНО! Беречь от детей.

Содержит 1,2-бенцизотиазол-3(2H)-он. Может вызывать аллергическую реакцию. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом месте.

Обратиться к врачу в случае плохого самочувствия.

Область применения: готовый к использованию, желеобразный пигментированный клей для приклеивания любого типа стеклообоев и стеклохолстов на поверхности стен и потолка. Можно применять во влажных помещениях при условии последующей покраски поверхности. Не подходит для приклеивания цветных обоев и фресок (так как он пигментированный).

Основания: предназначен для в меру впитывающих поверхностей стен и потолков внутри помещений, по штукатурке, бетону, гипсокартону, плитам из пенополистирола, дерево-стружечным плитам и т.п. Основание должно быть твёрдым, чистым, сухим и пригодным для обработки. Непрочные, старые покрытия должны быть тщательно удалены. Поверхности, покрытые глянцевым лаком или эмалью, необходимо зашкурить наждачной бумагой. Поверхности, интенсивно впитывающие влагу, а также мелящиеся поверхности обработать универсальной грунтовкой глубокого проникновения **OTTINGER professional**.

Нанесение: для приклеивания стеклообоев и стеклохолста, клей наносится валиком, зубчатым шпателем или щёткой, а так же механизированным способом непосредственно на оклеиваемую поверхность. После приклеивания стеклообоев желательно ещё раз «по мокрому» нанести слой клея на поверхность. При необходимости клей можно развести водой до рабочей консистенции. Обработку производить при температуре не ниже +5°C. Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.

Хранение: в плотно закрытой таре, в прохладном, защищённом от мороза месте.

Минимальный срок хранения — до даты, указанной на упаковке.

Уход за инструментом: по окончании окрасочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.

Расход: около 4-6м²/л или 150-250мл/м² в зависимости от поверхности и приклеиваемого материала. Точный расход определяется пробным наклеиванием на объекте.

Время высыхания: при +20°C и 65% относительной влажности воздуха окраску производить через 24 часа.