

**КОЛОРИТ стеклохолст (стеклофлизелин)**

Тип Изготовленное из стекловолокна нетканое (прессованое) негоряемое покрытие для стен и потолков, укрепляющее поверхность.

Область применения Предназначен для покрытия внутренних бетонных, оштукатуренных и кирпичных поверхностей, древесностружечных, древесноволокнистых и гипсокартонных плит с последующим покрытием либо окрашиванием, согласно инструкции по применению. Армирует поверхность, устойчив к образованию диагональных трещин, скрывает небольшие дефекты. Препятствует скоплению пыли и росту микроорганизмов, хорошо проницаем для воздуха и водяного пара.

Благодаря высокой прочности, материал применяют на стенах и потолках в жилых и общественных помещениях, в частности, детских и медицинских учреждениях, заведениях общественного питания, гостиницах и других помещениях, требующих особой прочности и износоустойчивости, а также гигиеничности. Можно использовать для выравнивания стыков между железобетонными панелями и плитами перекрытий, предотвращения проявления мелких усадочных трещин. Хорошо подходит для создания идеально гладкой поверхности перед нанесением декоративных покрытий «венецианская штукатурка», «марсельский воск» и т.п. Применяется также во влажных помещениях при условии использования влагостойкой шпатлевки и влагостойкого клея.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Узор	Плотность, г/м ²	Длина рулона, м	Расход краски, м ² /л*	
			1й слой	2й слой
W08/50-NW01	45	50	5,5	10
SH40	40	50	4	7

* *приблизительный расход рекомендуемых красок при непосредственном окрашивании поверхности стеклофлизелина, см. п. «Окраска».*

Ширина рулона, мм 1000

Огнестойкость Стеклохолст "КОЛОРИТ" в соответствии с действующим ГОСТ 12.1.044-89 относится к группе негорючих (несгораемых) веществ и материалов.

Изготовитель Произведено на заводе Johns Manville (Швеция) для ООО «Тиккурила».

ООО ТИККУРИЛА

04073 Киев, Украина, пр-т Московский, 9, корпус 6, тел: (044) 502-87-86/90, факс: (044) 502-87-95/96

e-mail: info@tikkurila.ua

www.tikkurila.ua



КОЛОРИТ стеклохолст (стеклофлизелин)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при оклеивании	Оклеиваемая поверхность должна быть сухой и прочной. Рекомендуемая температура воздуха, клея и поверхности - от +15 до +25°C; относительная влажность воздуха не более 80%. Избегать действия сильных сквозняков.
Предварительная подготовка	Новая поверхность: Очистить поверхность от грязи и пыли. Сильно впитывающие поверхности грунтовать средством КОЛОРИТ Грунт или клеем КОЛОРИТ , разбавленным водой в соотношении 1:1. Твердую, глянцевую поверхность отшлифовать до матового состояния. Большие трещины, впадины и неровности на бетонных, пенобетонных и оштукатуренных поверхностях выправить универсальной акриловой шпатлевкой. Высохшую поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед оклеиванием на протяжении по крайней мере одного месяца. Ранее окрашенная или оклеенная обоями поверхность: Тщательно удалить все отслаивающиеся покрытия, остатки обоев и т.п. Окрашенную твердой, глянцевой краской поверхность вымыть разбавленным щелочным моющим средством, тщательно промыть чистой водой и высушить. Далее обрабатывать так же, как новые поверхности.
Оклеивание	Нарезать нужное количество полотнищ, оставляя запас в 2 - 5 см по длине. Нанести клей КОЛОРИТ на поверхность стены ровным слоем (на стыках чуть обильнее) по ширине одного полотнища за раз. Не наносить клей на стеклофлизелин. Полотнище незамедлительно прочно прижать к подложке и разгладить с помощью пластмассового шпателя. Следующее полотнище клеить встык, таким образом швы будут выглядеть чисто и незаметно. На углах холст прирезают с заходом около 2 см на другую стену, следующее полотнище наклеивают внахлест, начиная от угла (на внешних углах отступить 2-3 мм от края, чтобы избежать зацепов). После высыхания обрезать излишки стеклохолста острым ножом с помощью металлической линейки.
Окраска	Следует дождаться полного высыхания клея, обычно через 12 -24 часа, в зависимости от условий проведения работ. При желании получить идеально гладкую поверхность, покрытие из стеклофлизелина следует выровнять тонким слоем финишной шпатлевки (если затем предполагается наносить прочное покрытие, следует использовать готовую к применению акриловую шпатлевку). Поверхность стеклофлизелина можно окрасить и без шпатлевания. Для уменьшения расхода краски в этом случае покрытие рекомендуется прогрунтовать клеем КОЛОРИТ , разбавленным водой в соотношении 1:1, после полного высыхания нанести грунтовочный слой краски КОЛОРИТ Стандарт , тонированной в цвет, близкий к цвету окончательного покрытия. Финишный декоративный слой нанести латексной краской КОЛОРИТ Люкс , Премиум 7 или Премиум 20 , в зависимости от желаемой степени блеска.
Уход	См. техническую спецификацию краски, образующей финишный слой.
ОХРАНА ТРУДА	Материал не содержит вредных веществ. Тем не менее, при порезке стеклохолста рекомендуется использовать перчатки и защитную одежду. На стеклохолст имеется заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Остатки можно утилизировать как строительный мусор.