

ВДОХНОВЛЕННЫЙ ВЕЛИКИМИ ИДЕЯМИ



Человеческий интеллект всегда воплощал крупные проекты, вдохновляясь великими идеями. Так происходит во всех сферах деятельности: от биологии до культуры, от физики до промышленного производства. Вдохновленная великой идеей, компания **Vermeister** разработала **ZEROMONO** – клей, с непревзойденными техническими характеристиками и уважением к окружающей среде, занимающий вершину на рынке продуктов для деревянных полов.

ZEROMONO

ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ КЛЕЙ

 **VERMEISTER**
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПАРКЕТА

vermeisterrus.ru

ZEROMONO Однокомпонентный силановый клей, отверждаемый влагой воздуха с повышенными характеристиками.

Клей высшего качества с уникальной технологией PRHS (СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ГРЕБНЯ) для улучшения показателя пластической деформации продукта, в соответствии с нормативом UNI EN 14293:2006. ZEROMONO не содержит в своём составе воды, изоцианатов, эпоксидных и аминных соединений, тяжелых металлов (олова), благодаря чему на продукте отсутствует маркировка опасности. Клей ZEROMONO имеет очень низкий выброс летучих органических соединений, обладает превосходной адгезией к любым основаниям и постоянной эластичностью. Эти характеристики делают данный продукт идеально подходящим для укладки готовых многослойных и традиционных массивных деревянных полов со средним размером доски на любые основания, с системой подогрева или без нее. ZEROMONO легко наносится, обладает очень экономичным расходом, водостойкостью и звукоизоляционными свойствами, которые значительно увеличивают акустический комфорт в помещении.

Сертификат EC1 PLUS

Продукты, сертифицированные как «с очень низким уровнем воздействия на окружающую среду» и обладающие знаком GEV EMICODE EC1® гарантируют лучшее качество воздуха внутри помещений и очень высокий уровень защиты здоровья человека и безопасности для окружающей среды. Клей ZEROMONO благодаря использованию сырья высочайшего качества, очень низкому выбросу летучих органических соединений, удовлетворяет самым жестким требованиям сертификации GEV EMICODE EC1 PLUS



Технология PRHS

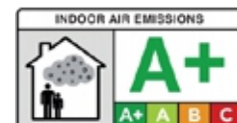
Превосходные эксплуатационные качества клея ZEROMONO – это результат применения эксклюзивных технологий, разработанных техническими лабораториями компании Vermeister. Уникальная технология PRHS (СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ГРЕБНЯ) значительно улучшает показатель пластической деформации продукта, приводя его в соответствие с нормативом UNI EN 14293:2006, что делает клей исключительно удобным в нанесении с чрезвычайно устойчивым при любой температуре клеевым гребнем.



Акустический комфорт (изоляция звуков от шагов) и теплоизоляционные свойства, подтвержденные сертификатом

Для создания максимального благоустроенного жилого помещения необходимо обеспечить в нем акустический комфорт, предусмотрев множество деталей еще на этапе отделки. Для защиты от нежелательных шумов очень важно определить звукоизоляционные показатели используемых материалов. Благодаря своим особым звукопоглощающим свойствам ZEROMONO создает максимальный акустический комфорт в помещении.

Термостойкость строительных материалов играет важную роль в достижении комфортного температурного уровня внутри помещений, а также сокращает потерю тепла, снижая энергозатраты при эксплуатации всего здания. Благодаря своим теплоизоляционным характеристикам ZEROMONO экономит энергию.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

химико-физические характеристики при 20 °С

Время для работы после нанесения на поверхность (мин) UNI EN 14293	45-60
Образование пленки на поверхности нанесенного клея (мин) UNI EN 14293	100-120
Предел прочности при растяжении (Н/мм ²) UNI EN 14293	> 1,5
Эластичность (мм) UNI EN 14293	> 2,0
Термостойкость °С	от -40 до +90
Можно ходить через (часы)	24
Можно шлифовать через (дни)	4
Средний расход (г/м ²)	750/950
Стандартная упаковка (кг)	12



ZEROMONO

ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ КЛЕЙ



vermeisterrus.ru