



КЛЕИ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

PELPREN G60



НЕОПРЕНОВЫЙ КЛЕЙ С РАСТВОРИТЕЛЕМ ДВУХСЛОЙНОГО НАНЕСЕНИЯ

Универсальный клей двухслойного нанесения, подходит для приклеивания ступеней, плинтусов, различных профилей из ПВХ, резины, ковровых покрытий, линолеума, пробки и т.д.

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- На чувствительных к растворителям материалах
- Не подходит для пенополистирола

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Поверхности для приклеивания должны быть прочными, сухими и хорошо очищенными от отслоений, таких как масла, воск, остатки штукатурки и пыль.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением продукт выдерживают в помещении до нагрева до окружающей температуры. Тщательно перемешать перед использованием. Нанести клей на обе соединяемые поверхности тонким слоем кистью или стальным шпателем с мелкими зубцами. Дать клею высохнуть, пока он больше не будет липким на ощупь. Соединить приклеиваемые поверхности, плотно прижимая от центра к сторонам, чтобы выпустить пузырьки воздуха. Всегда проверять влажность древесины, которая должна быть от 8 до 12%, температуру окружающей среды - от 15 до 25°C и относительную влажность - не выше 75%. Использовать надлежащие средства индивидуальной защиты. Соблюдайте указания в паспорте безопасности продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	Вязкая жидкость
Цвет:	Янтарный
Вязкость (при 20 °C; Брукфильд):	6000 - 7000
Расход (г/м ²):	150 - 180
Время обрабатываемости (минут):	10 - 15
Температура нанесения (°C):	+15 - +25
Время высыхания до хождения (часов):	2 - 3
Затвердевание пленки (часов):	24 - 36 часов (в зависимости от применения и толщины нанесенного слоя)
Нанесение/инструменты:	Шпатель с мелкими зубьями, кисть
Очистка инструмента:	Промывочный растворитель GR7, когда продукт еще не засох
Срок хранения (мес.): при температуре выше +5°C	6
Информация об утилизации	Утилизировать в соответствии с действующими местными и национальными нормами
Упаковка	Баночки 0,86 кг или банки 5 кг.
Ограничения при использовании:	Огнеопасно. Проветривать помещение во время нанесения, избегая сквозняков. Перед применением выдержать продукт в помещении при температуре 20 °C. Распределить на обе приклеиваемые поверхности. Использовать надлежащие средства индивидуальной защиты.



КЛЕИ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

PELPREN G60



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Влажность основания обязательно проверяют инструментальным методом. Основание должно быть прочным, сухим, свободным от отслоений, и отвечать требованиям DIN 18356.

Перед нанесением следует убедиться в наличии адекватной пароизоляции. Влажность основания обязательно проверяют инструментальным методом. Измерение влажности проводят на глубине (ок. 2-3 см) карбидным гигрометром. Тощие и крошащиеся цементные стяжки упрочняют нашими грунтами типа PA400, PA35 или WB PU. (см. инструкции)

Не допускается нанесение в помещениях без дверей. Не допускается нанесение на недостаточно просохшие стены и потолки помещений.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением продукт выдерживают в помещении до нагрева до окружающей температуры. Компонент PELPREN PL6-G (B) выливают в емкость с компонентом PELPREN PL6-G (A) и тщательно перемешивают электрической мешалкой до достижения однородной массы.

Клей наносят на стяжку подходящим зубчатым шпателем и укладывают покрытие, равномерно прижимая его по всей поверхности для удаления пузырей. Влажность стяжки перед нанесением должна быть ниже 2% (для ангидритных стяжек — ниже 0,5%). Окружающая температура должна быть в пределах 10-30°C, отн. влажность — не более 75%.

Покрyтия распаковывают и выдерживают в помещении для прогрева до окружающей температуры и устранения деформаций, возникших при хранении.

Использовать надлежащие средства индивидуальной защиты. Соблюдайте указания в паспорте безопасности продукта.