



СУПЕР КЛЕЙ

423230, РФ, РТ, г.Бугульма
ул. Нефтяников, д. 17
тел.: (85594) 99-820,
e-mail: master-kl@yandex.ru
www.masterklein.ru

для изделий
из пенополистирола и пенополиуретана



Предназначен для:

наклеивания изделий из пенополистирола, стеновых и потолочных панелей, панелей из вспененного полистирола, пробки, фанеры, кожи, картона, керамики, стекла и дерева друг к другу в разных комбинациях и к основаниям из бетона, кирпича, штукатурки, гипса, дерева.

Особые преимущества/свойства:

- готов к применению, цвет: белый
- подходит для большинства известных материалов
- kleевой шов имеет высокую эластичность и водостойкость
- применяется при наружных внутренних работах
- водо- и морозоустойчив
- высокая прочность приклеивания и повышенная адгезия
- универсальное применение направленного действия
- эластичный шов в различных климатических условиях
- экономичный расход
- возможна окраска водно-дисперсионной краской
- возможна обработка нацдачной бумагой после высыхания и покраска водно-дисперсионными красками
- срок хранения – 24 мес.

Указания по применению:

- приклеивать к сухим и обезжиренным выровненным пористым поверхностям, предварительно очищенным от пыли и загрязнений
- клей наносится либо сплошной полосой, либо точечно через дозатор
- время корректировки склеиваемых деталей 2-5 мин.
- склеиваемые поверхности сильно прижать друг к другу и придерживать 1-2 мин.

- продолжительность высыхания 20-30 мин.
- полная прочность достигается через 24 час.
- применять при температуре клея и положки от – 10 °C до + 30 °C
- при наклеивании потолочной плитки, панелей и др. следует выполнять инструкции производителей вышеуказанных декоративных элементов

Меры предосторожности:

- | | |
|--|--|
| - беречь от детей | - загрязненные kleem инструменты прмыть растворителями: ацетоном, 646, 647 |
| - при работе использовать перчатки | - при проведении работ и после их окончания, рабочее помещение проветрить |
| - при попадании на слизистые оболочки промыть водой и обратиться к врачу | - по окончании работ руки вымыть теплой водой с мылом |
| - потребление внутрь грозит смертью или увечьем | - допустимо замораживание без потери kleящих свойств до - 40°C |

Техническая информация:

- | | |
|------------------------------------|--|
| - расход: 50-60 гр./м ² | - допустимо замораживание без потери kleящих свойств до - 40°C |
| - сертифицировано | - ТУ 2385-005-74593659-2010 |
| - не разбавлять водой | |

Хранение:

осуществлять в крытых проветриваемых помещениях в плотно закрытой таре при температуре от – 30 °C до + 40 °C и влажности не более 75%.

Состав:

Сополимеры винилацетата, наполнитель, пластификатор

Фасовка/Расход	Параметры		
Тара:	бутыль	бутыль	бутыль
Фасовка:	300 гр.	600 гр.	1000 гр.
Расход, погон.м*:	25	50	85
Кол-во в коробке:	25 шт.	16 шт.	9 шт.
На паллете:	60 кор.	48 шт.	48 шт.
Вес паллэты:	465 кг	460 кг	500 кг

* При нанесении сплошным слоем при диаметре среза носика 3 мм