

Однокомпонентный полиуретановый клей отверждаемый влагой «Террако́ст UNO»

«Террако́ст UNO» используется для склейки таких материалов как дерево, металл, резина, пластик, камень. Клей может быть использован в качестве связующего при получении изделий и покрытий из различных дисперсных материалов (керамзит, резиновая крошка, песок, камень и пр.)

Техническая характеристика клея:

Наименование	Характеристика
Цвет	От светло-желтого до желтого
Вязкость	3000 мПаС
Сухой остаток	90 %
Плотность при 20°C	1,1 кг/см
Жизнеспособность:	60-90 мин
Время окончательного отверждения при 25°C, не менее	12 часов
Оптимальная рабочая температура нанесения клея	15-25 °C
Температура эксплуатации	- 60 °C до + 80°C
Условия и температура хранения клея	герметично закрытая тара, сухое отапливаемое помещение, температура окружающей среды +10 °C
Срок хранения	12 месяцев
Расход клея, г/м ² (при нанесении на бетонную поверхность)	200-400
Расход клея (как связующего для камня)	3-6% от массы наполнителя

Описание и указания по применению:

Полимерный материал - это однокомпонентная система, которая вступает в реакцию при нормальной влажности воздуха и окружающей температуре. Представляет собой эластичное вяжущее средство, стойкое к вибрациям и колебаниям. Клеевое соединение также сохраняет эластичность.

Период схватывания зависит от температуры клеевого раствора, укрепляемого материала и атмосферной влажности.

Максимальный период окончательного отверждения - до 72 часов.

Материал не должен применяться при температурах ниже +5°C и повышенной влажности.