



КЕСТОПУР ПЛ 30-15

СВОЙСТВА

КестоPUR ПЛ 30-15 представляет собой двухкомпонентный безрастворный полиуретановый клей. Клей образует шов средней твердости.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КестоPUR ПЛ 30-15 применяется для склеивания, напр., металлов, изоляционной шерсти и пены в объектах, в которых клей должен быть сложновоспламеняющимся (согласно IMO-Resolution A.653 (16) (20.11.1989)).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Смола КестоPUR ПЛ 30-15	Отвердитель 200/C
Удельный вес	ок. 1,6 кг/дм ³	ок. 1,2 кг/дм ³
Цвет	светло-бежевый	коричневый
Вязкость (Brookfield RVT 20°C)	14 000...20 000 мПас	100...300 мПас

Смесь смолы КестоPUR ПЛ 30-15 и Отвердителя

Наносимое количество	200...600 г/м ² , в зависимости от материала
Время для работы	не более 1 часа после смешивания компонентов
Время сжатия	не менее 4 часов 10 мин./20°C

КАТЕГОРИЯ ПОЖАРООПАСНОСТИ Сертификат

КестоPUR ПЛ 30-15 является сложновоспламеняющимся (IMO-Resolution A.653 (16)).
№ 119.049/7.4.1992/See-Berufsgenossenschaft, Hamburg

СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ

5 весовых частей смолы КестоPUR ПЛ 30-15 + одна весовая часть отвердителя 200/C (или 4 объёмных части смолы КестоPUR ПЛ 30-15 + 1 объёмная часть отвердителя 200/C)

ВРЕМЯ ЗАСТЫВАНИЯ

Время застывания ("pot life") обозначает то время, в течение которого 120 г смеси смолы и отвердителя застывает в стандартной банке. Данное время зависит от количества вещества, температуры и размера банки.

Время застывания для смеси 100 г смолы КестоPUR ПЛ 30-15 + 20 г отвердителя 200/C при температуре 20°C: 30...45 мин.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими.

Очистить склеиваемые поверхности от окислов, жира и грязи, в зависимости от случая или растворителем или путем шлифования. Перемешать смолу КестоPUR ПЛ 30-15 и прибавить к ней отвердитель, тщательно перемешивая.

Клей наносится валиком, шпателем или другим инструментом для нанесения на одну из поверхностей или на обе поверхности.

Удалить свежие пятна клея сухой тряпкой и очистить поверхности ацетоном или ксилолом. Высохший клей удаляется только механически.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Смола "кестоPUR ПЛ 30-15" не является вредной для здоровья.

При использовании отвердителя "КестоPUR" следует применять защитные перчатки. При напылении и при температуре более чем +40°C следует применять респиратор и предусмотреть хорошую вентиляцию.

Неотвержденного клея или его компонентов не выливать в канализацию или отвезти на свалку.

По просьбе можно получить отдельный паспорт по технике безопасности.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения смолы КестоPUR ПЛ 30-15 и отвердителя в плотно закрытых оригинальных упаковках при комнатной температуре - 12 месяцев.

ВНИМАНИЕ

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте.