

ИПЕЕН®
Альгинатная формовочная масса

Производитель:

АО „СпофаДентал“, Маркова 238, Чешская Республика – 506 46 Йичин, www.spofadental.com

Характеристика:

ИПЕЕН® является альгинатной оттисковой массой применяемой в стоматологической практике и ортодонтии.

Соотношение при замешивании:

20 мл воды : 10 г порошка

Сначала меркой отмерить воду и налить в чашку для замешивания. Порошок альгинатной оттисковой массы необходимо перед использованием тщательно встряхнуть. Затем порошок набирается из пластмассовой банки или пакетика приложенной меркой и вкладывается в чашку для замешивания. Воду с порошком тщательно перемешать пластмассовым шпателем путём растирания вдоль стен чашки для замешивания.

Время замешивания:

30 сек.

Время обработки:

2 : 00 минут при температуре 23 °С (включая время замешивания)

Время затвердевания:

2 : 30 минут при температуре 23 °С (включая время замешивания)

Дезинфекция:

В дезинфицирующем растворе, например ЙОДИЗОЛ®, разбавленном в соотношении 1 : 10 (30 сек.) после промывки водой.

Хранение оттиска:

Рекомендуется оттиск залить гипсом непосредственно после его получения, максимально его можно хранить 4 часа в среде со 100 % влажностью.

Формовочная масса:

Гипс (МРАМОРИТ®, КОНВЕРТИН® ХАРД)

Предупреждение:

Для подготовки альгинатной оттисковой массы рекомендуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду при температуре около 23° С. В случае повышенной температуры или жёсткости воды время обработки и время затвердевания сокращается.

Утилизация отходов:

Пустая упаковка и не использованные остатки материала утилизируются обычным путём.

Хранение:

В сухом и тёмном месте при температуре от 5 до 25 °С в хорошо закрытой упаковке.

Срок применения:

2 года

Упаковка:

800 г в пластмассовой ёмкости

7 x 450 г, 1 x 450 г - в алюминиевых пакетах

Дата последней ревизии: 21. 2. 2005 г.