

GILUDUR (Гилудур)

Синтетический твердый гипс ISO 6873 - тип 3

Материал для образцовых и рабочих моделей. Основной материал в технике съемного протезирования

ГИЛУДУР дает возможность получить

- прочные модели
- сбалансированное расширение
- постоянное качество

Физические данные

Время застывания ок. 10 мин.

Компрессионная прочность через 24 часа - мин.30 N/мм

Расширение через 24 час - макс.0.2%

Порядок работы

- Соотношение компонентов при смешивании ГИЛУДУР : вода 100 г : 30 мл Рабочая температура ок. 23°C
- Высыпать порошок в нужное количество воды в течение 10 сек. и дать пропитаться.
- Механическое смешивание 30 сек.
- Ручное смешивание 60 сек.
- Первоначальная консистенция становится более жидкой во время смешивания, оптимальная текучесть достигается при использовании вибростоллика.
- Время заливки ок. 6 мин. После этого вибрировать нельзя.

Срок годности

1 год, хранение в хорошо закрытых паронепроницаемых упаковках.

Важно

ГИЛУДУР - как все гипсы - чувствителен к влажности, поэтому нужно избегать контакта материала с воздухом. Переупаковка допускается только в паронепроницаемые материалы:

- пластик-алюминиевая пленка
- контейнеры из полиэтилена низкого давления с толщиной стенок не меньше 0.5 мм.

Емкости должны быть плотно запечатаны в период, когда материал не используется, и должны находиться в сухих помещениях.

ГИЛУДУР, находившийся в экстремальных температурах, должен быть выдержан при комнатной температуре в течение нескольких часов перед употреблением.

Модель, высохшую во время хранения, рекомендуется смачивать в течение 2 минут в воде перед распиловкой или удалением воска (метод пропитки).

Мы гарантируем качество наших продуктов согласно нашей спецификации. Наша ответственность за наши продукты прекращается, как только они оказываются вне нашего контроля.