**HAN BASE**

**HAN BASE** е фотополимерна подложка за кавитети. Тя съдържа калциев хидроксид и се използва като подложка при лечение на дълбоки кариеси.

**ВНИМАНИЕ:**

1. Да се използва само от лекари по дентална медицина съгласно инструкциите за употреба.
2. Препоръчва се използването на кофердам, за изолация и намаляване на страничните ефекти върху пациенти с история на алергични реакции към този материал.
3. Да не се използва при пациенти с кожен обрив, дерматит и история на свръхчувствителност.
Незабавно прекратяване на използването на този материал при пациенти които получат обрив или свръх чувствителни симптоми по време на използването му.
4. Този материал се използва само за работа в устата, да се избягва контакт с очите. При случаен контакт с очите, незабавно да се изплакне обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.
5. Материала да се използва само от специалисти - лекари по дентална медицина и да не се ползва за други цели.
6. Да не се използва след изтичане на срока на годност.
7. Връхчетата са за еднократна употреба.

**Индикация:**

Материала super cem temp ne се използва за основа при дълбоки обтурации под всички видове материали за възстановяване.

**Начин на употреба:**

Преди прилагане проверете цялоста на опаковката и срока на годност.

Да не се употребява продукта, ако в шприцата е намерено втръдяване.

**Поставяне:**

Преди поставянето в кавитета да се отстранят всякакви оцветявания и слюнка включително и кръв.

Да се подсуши мястото за опликация.

И след поставяне на материала веднага да се полимеризира.

Препоръчва се използването на кофердам.

Подгответе възможно най - малкия кавитет.

Шприцвайте в кавитета от материала чрез натискане на буталото толкова колкото е необходимо.

**Полимеризирайте с лампа от 20 до 40 сек.**

**Дълбочина на полимеризация неповечеот 2.2 мм.**

**Съхранение:** На хладно и сухо място с температура от 2 до 27⁰ ССлед употреба веднага премахнете връхчето и поставете защитната капачка.

След употреба канюлата се изхвърля по правилата за специалните отпадъци.

**Опаковка**: Шприца 2 гр. еднократни връхчета(канюли)

**Състав:** органични материали ,( Bis-GMA,UDMA) 55wt%

Неорганични пълнители:бариево стъкло, калциев хидроксид 45wt%