

# ВІДБИТКОВІ МАСИ



**VANNINI DENTAL**  
INDUSTRY  
Italy

# Prestige®

Тиксотропні гідрофільні А-силіконові відбиткові маси для високої точності передачі деталей

## Prestige® Putty

Престиж база



Базова маса середньої жорсткості

- Висока точність передачі деталей
- Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв 30 сек
- Жорсткість 67 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Без смаку та запаху
- Колір яскраво-рожевий

Упаковка:

2 банки по 450 г, 2 дозувальні ложки

## Prestige® A Plus Putty

Престиж А Плюс база



М'яка базова маса

- Висока точність передачі деталей
- Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв 30 сек
- Жорсткість 55 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Приємний смак жувальної гумки
- Колір синьо-зелений

Упаковка:

2 банки по 335 г, 2 дозувальні ложки

## Prestige® Putty soft

Престиж база м'яка



М'яка базова маса швидкого затвердіння

- Висока точність передачі деталей
- Час затвердіння у порожнині рота: 2 хв 30 сек
- Жорсткість 56 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Без смаку та запаху
- Колір персиковий

Упаковка:

2 банки по 450 г, 2 дозувальні ложки

## Prestige® Hydrolight

Престиж Гідролайт



Коригувальна маса для двоетапної та одноетапної методик зняття відбитку

- ▶ Тип III
- ▶ Надзвичайна гідрофільність: кут контакту менше 10°!
- ▶ Оптимальна текучість
- ▶ Час затвердіння у порожнині рота: 2 хв 30 сек
- ▶ Висока точність передачі деталей
- ▶ Жорсткість 45 A за Шором
- ▶ Відновлення форми >99.5%
- ▶ Без смаку та запаху
- ▶ Колір фіолетовий

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок  
-----  
1 картридж 50 мл

## Prestige® A Plus light

Престиж А Плюс лайт



Коригувальна маса для двоетапної методики зняття відбитку

- ▶ Тип III
- ▶ Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв 30 сек
- ▶ Висока точність передачі деталей
- ▶ Жорсткість 45 A за Шором
- ▶ Відновлення форми >99.5%
- ▶ Приємний смак жувальної гумки
- ▶ Колір насичений персиковий

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
6 змішувальних насадок  
-----  
1 картридж 50 мл

Характеристики А-силіконових відбиткових мас Prestige® (Престиж) дають можливість відливати модель уже через 1 годину після зняття відбитку. Стабільність розмірів відбитку зберігається протягом 7 днів. Матеріали лінійки Prestige® сумісні з усіма високоякісними стоматологічними гіпсами. Контакт з латексними рукавичками (як з тальком, так і без нього) може

перешкоджати затвердінню А-силіконових мас, тому уникайте безпосереднього контакту латексних рукавичок з ретракційними нитками або робочою поверхнею. Для роботи з А-силіконовими матеріалами рекомендується використовувати вінілові або нітрилові рукавички.

## Prestige® Light

Престиж Лайт



Коригувальна маса для двоетапної методики зняття відбитку

- Тип III
- Час затвердіння у порожнині рота: 1 хв 30 сек
- Висока точність передачі деталей
- Жорсткість 40 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Не має смаку та запаху
- Колір синій

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок  
1 картридж 50 мл

## Prestige® Regular

Престиж Регулар



Коригувальна маса для двоетапної та одноетапної методик зняття відбитку

- Тип II
- Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв 30 сек
- Висока точність передачі деталей
- Жорсткість 45 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Не має смаку та запаху
- Колір жовтий

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок  
1 картридж 50 мл

## Prestige® Monophase

Престиж Монофаз



А-силіконовий відбитковий матеріал для зняття монофазних відбитків

- Середня в'язкість, тип II
- Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв 30 сек
- Висока точність передачі деталей
- Жорсткість 50 А за Шором
- Відновлення форми >99.5%
- Не має смаку та запаху
- Колір зелений

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок  
1 картридж 50 мл

## Prestige® Bite

Престиж Байт



Жорсткий А-силіконовий матеріал  
для реєстрації прикусу

- Сумісність із системами CAD/CAM: оптичного, лазерного і тактильного сканування
- Тиксотропність та гідрофільність
- Швидке затвердіння: 60 секунд у порожнині рота
- Висока точність передачі деталей: до 2 мкм
- Оптимальна остаточна твердість: 95 А за Шором
- Стабільність розмірів
- Світло-зелений опаковий відтінок

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок  
-----  
1 картридж 50 мл

## Ясенна маска

### Prestige® VDG-mask

Престиж VDG-маск



Матеріал, розроблений для  
виготовлення ясенних масок  
високої точності

- Дозволяє чітко відтворити ясенну ділянку
- Підвищені точність та розмірна стабільність
- Відмінна текучість
- Висока тиксотропність
- Рожевий колір

Упаковка:

2 картриджі по 50 мл,  
12 змішувальних насадок,  
12 інтраоральних насадок,  
сепаратор 10 мл, розпилювач

# Protesil®

**С-силіконовий матеріал для зняття усіх видів відбитків для виготовлення усіх видів ортопедичних та ортодонтичних конструкцій**

## Protesil® Putty

Протесіл база



Відбиткова маса для зняття базового відбитку

- Деформація при стисканні: 3-5%
- Відновлення форми >99.5%
- Жорсткість 50 А за Шором
- Час затвердіння у порожнині рота: 3 хв
- Смак персиковий
- Колір жовтий

Упаковка:  
банка 1.5 кг,  
дозувальна ложка

## Protesil® Light

Протесіл лайт



Коригувальна маса

- Тип III
- Висока точність передачі деталей
- Час затвердіння у порожнині рота: 3-4 хв
- Жорсткість 24-30 А за Шором
- Колір зелений

Упаковка:  
тюбик 140 мл

## Protesil® Catalyst gel

Протесіл гель-каталізатор



Універсальний каталізатор

- Колір червоний

Упаковка:  
тюбик 60 мл

## Еластичні альгінатні матеріали з індикатором робочих фаз за допомогою кольору

### Kromalgin®

Кромалгін



- ▶ Швидкий час затвердіння у порожнині рота: 1 хв
  - ▶ Загальний час затвердіння від початку змішування: 2 хв 30 сек
  - ▶ Висока еластичність
  - ▶ Легкість замішування до отримання гомогенної консистенції
  - ▶ Абсолютно не токсичний, безпилковий
  - ▶ М'ятний смак
  - ▶ Світло-рожевий колір
- Упаковка:  
пакет 453 г

## Аксесуари для роботи з відбитковими масами

### Prestige® Universal adhesive

Престиж

Універсальний адгезив



- ▶ Універсальний адгезив для С-силіконових та А-силіконових матеріалів
- ▶ Для усіх видів відбиткових ложок
- ▶ Колір рожевий

Упаковка:  
пляшечка 10 мл

Ретельно змішуйте каталізатор з базою протягом щонайменше 30 секунд, декілька разів розподіляючи суміш тонким шаром у процесі замішування, поки вона не набуде однорідного забарвлення.

На кожну мірну ложку базової маси «без гірки» відмірюйте відрізок гелю-каталізатора

довжиною 4 см. Висока температура у приміщенні або збільшення дози каталізатора можуть пришвидшити процес вулканізації. Низька температура у приміщенні або зменшення дози каталізатора, навпаки, сповільнюють затвердіння.

Спеціалізоване видання, призначене для медичних закладів,  
лікарів та інших професійних медичних працівників.



Компанія **VANNINI DENTAL INDUSTRY**

(Італія) була заснована в 1947 році під назвою «Джордано Ванніні» для виробництва відбиткових мас та інших стоматологічних матеріалів. У результаті природного розширення у 1985 році компанія стала **S.R.L. VANNINI**.

Компанія **VANNINI** приділяє максимальну увагу якості та безпеці своїх продуктів, дотриманню чинного законодавства, а також наданню максимально якісного сервісу своїм клієнтам.

04071, м. Київ,  
вул. Межигірська, 50, оф. 1  
Тел/факс: (044) 503 11 11  
info@kristar.ua  
www.kristar.ua

**КРІСТАР**  
Група компаній