

## VEL-MIX CLASSIC

Gesso para modelos de precisão tipo IV



### Indicação

Para confecção de todos os tipos de modelos.

Gesso tipo IV para obtenção de modelos de estudo das estruturas orais e maxilofaciais e como importante auxiliar nas fases laboratoriais para construção de próteses. Possui alta resistência à compressão (35KPa), alta resistência à abrasão e baixa expansão.

Produz superfícies lisas e precisas com fluidez excepcional (permite ser usado com todos os materiais de moldagem).

Alta resistência a compressão e a abrasão.

Modelos das estruturas orais e maxilofaciais de alta precisão.

Disponível na cor rosa.

Fluidez excepcional.

### Composição básica

Sílica cristalina (SiO<sub>2</sub>).

### Propriedades físicas

- Recomenda-se a seguinte proporção de água e pó: 20ml de água para 100g de pó.
- **Tempo de presa:** 7min à 9min
- **Expansão de presa:** 0 - 0,10%
- **Resistência à compressão** (35.000 KPa)

### Apresentação

- Gesso Vel-mix tipo IV Rosa - Pote c/2Kg.
- Gesso Vel-mix tipo IV Rosa - Caixa c/15Kg.