

Aplicação dos diferentes tipos de gessos em diversos trabalhos protéticos	Modelos troquelados, modelos de precisão para trabalhos em metais preciosos, não preciosos e trabalhos de implantes	Modelos troquelados, modelos de precisão para restaurações em cerâmica, resina foto e trabalhos em metal free	Modelos de trabalho para restaurações provisórias e modelos antagônicos	Modelos de planejamento, modelos diagnósticos e modelos de estudo	Modelos para prótese total, para reparos e reembasamento	Modelos para ortodontia e documentação. Modelos demonstrativos	Para fixação de modelos em articulador em trabalhos de alta precisão em oclusão
Gesso Tipo II - Comum							
Gesso Pedra Tipo III - Polident							
Ortodôntico Extra Branco							
Gesso tipo III ArticStone							
Gesso Especial Tipo IV – Troquel IV Branco							
Troquel IV Rosa, Azul e Verde							
Gesso Especial Resinado Implant Stone tipo IV – Branco e Bege							
Implant Stone Roxo e Laranja							
Gesso Pedra Exadur tipo V - Branco							
Exadur Verde Jade, Azul e Rosa							

● Lembre-se:

Todos os gessos quando bem elaborados, (seguindo-se as instruções do fabricante) oferecerão condições de trabalho como sugerido tabela acima.

Todo gesso vertido quando entra em contato com agentes contaminantes depositados no molde sofrerá alterações em suas propriedades, resultando em modelos frágeis e sem definições de reprodução.

Faça sempre a limpeza e a desinfecção do molde como sugere o fabricante do produto.

Nunca permita que o Surfacer (anti-bolhas), entre em contato com o gesso. Deixe o surfactante agir sobre a superfície durante 2 minutos, remova o excesso e seque o restante com um leve jato de ar comprimido.

Use sempre Model Shine para impermeabilizar o gesso e evitar hidratação durante o processo de confecção dos trabalhos, garantindo sua estabilidade dimensional, realçando a anatomia dos dentes, a textura superficial e aumentando a eficiência dos diversos tipos de isolantes usados nas confecções de restaurações protéticas.

Para restaurações estéticas, resultados mais satisfatórios são obtidos, quando realizados com modelos brancos.

Para enceramentos, use sempre uma cera que contraste com a cor de seu modelo de trabalho para evidenciar as adaptações marginais e espessuras do padrão em cera.

Produtos selecionados com qualidade tendem a contribuir significativamente para o resultado positivo dos trabalhos.

Modelo de gesso com espatulação manual



Modelo de gesso contaminado



Modelos confeccionados de acordo com as recomendações do fabricante

