

Ufi Gel hard C



Material de rebasamento duro misturado homogeneamente no cartucho para aplicação prática, rápida e sem bolhas de ar

Indicações:

- Rebasamentos duros e permanentes
- Rebasamentos directos e indirectos
- Rebasamentos totais ou parciais
- Rebasamento ambulante
- Prolongamento das margens de próteses
- Reparação e alargamento de próteses
- Correcção de novas próteses

Ufi Gel hard



Versão para mistura manual do Ufi Gel hard C

Vantagens

- Só uma sessão necessária
- Sem metilmetacrilatos
- Sabor e odor neutros
- Nenhuma produção de calor na boca
- Boa estabilidade de cor
- Tão fácil como fazer uma impressão
- Custos mais baixos para a sua clínica
- Resultado estético, boa aceitação pelo paciente e conforto
- Superfície lisa
- Novas camadas podem ser adicionadas a qualquer momento

Ufi Gel SC



Material para rebasamento mole permanente com silicone-A em cartuchos

Indicações:

Material para rebasamentos moles permanentes em próteses totais e parciais

Tratamento de pontos de pressão

Melhoria de adaptação e fixação da prótese

Processos alveolares almofadados

Rebasamentos na implantologia

Readaptação de próteses

Ufi Gel P



Material para rebasamento mole permanente com silicone-A em tubos

Vantagens

- Silicone de rebasamento de alta qualidade
- Rebasamento completo numa consulta só
- Adesivo especial para a adesão do silicone à prótese
- Prático e económico
- Biocompatível (sem metacrilato)
- Sabor e odor neutros
- Cor estética e estável, com efeito camaleão
- Uso no laboratório: menos passos de trabalho do que com outros materiais de polimerização a frio
- Para todas as próteses à base de PMMA
- Aplicação directa e rápida de rebasamentos directos e indirectos
- Adapta-se excelentemente a todos os detalhes finos para uma adaptação precisa da prótese
- Resistente aos agentes de limpeza de próteses convencionais