



GINGIPRO-SIL

SILICONES



MODÈLES AVEC SIMULATION DE GENCIVE NATURELLE

- FACILE ET RAPIDE À UTILISER
- HAUTE STABILITÉ
- COULEUR DE GENCIVE NATURELLE



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

GINGIPRO-SIL

MASQUE GINGIVAL POUR LA REPRODUCTION DES CONTOURS DES TISSUS MOUS.

APPLICATIONS

- Pour la réalisation de modèles avec simulation de gencive naturelle
- Pour la détermination de la forme des bords cervicaux
- Profil d'émergence de la prothèse sur implants

AVANTAGES

- Silicone A dans une cartouche à deux composants réticulée à froid
- Simple et rapide à utiliser
- Possibilité d'extrusion avec le distributeur directement sur le modèle sans bulle

GINGIPRO-SIL Rigide

Avantages

- Dureté optimale permettant le fraisage des bords sur les modèles finis
- Facilement fraisable
- Définition précise des bords
- Précis et stable au niveau dimensionnel

GINGIPRO-SIL Élastique

Avantages

- Haut module élastique pour faciliter le retrait du modèle en plâtre sans déchirure
- Très esthétique due à sa demi-transparence
- Précis et stable au niveau dimensionnel
- Apte à utiliser à la fois avec la technique directe et indirecte

CONDITIONNEMENT DISPONIBLE

GINGIPRO-SIL Rigide 5072-K10

GINGIPRO-SIL Élastique 5072-K11

2 x 50 ml + 12 canules mélangeuses jaunes

+ 1 séparateur + 12 pointes intra-orales jaunes

Accessoires

5073-000	Pistolet distributeur 1:1 / 2:1	1 un.
5073-CA4	Canules mélangeuses jaunes	48 un.
5073-PA4	Pointes intra-orales jaunes	48 un.
5072-511	Séparateur 10 ml	1 un.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

GINGIPRO-SIL Rigide

Rapport de mélange Base : Catalyseur 1 : 1

Temps de travail total (23 ° C / 73 ° F) 1'30 "

Temps de prise (23 ° C / 73 ° F) 7-8'

Dureté après 24 h. (Shore A) 70

GINGIPRO-SIL Élastique

Rapport de mélange Base : Catalyseur 1 : 1

Temps de travail total (23 ° C / 73 ° F) 1'30 "

Temps de prise (23 ° C / 73 ° F) 7-8'

Dureté après 24 h. (Shore A) 40



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com