

gs-80

ECONOMICAL, HIGH STRENGTH ADMIX AMALGAM

WIRTSCHAFTLICHES MISCHPARTIKEL AMALGAM, HOHE DRUCKFESTIGKEIT

AMÁLGAMA ADMIX ECONÔMICA E DE ALTA RESISTÊNCIA

AMALGAMA MEZCLA, ALTA RESISTENCIA, ECONOMICA

AMALGAME MIXTE SPHERES ET COPEAUX, A FORTE RESISTANCE

A LA COMPRESSION ET ECONOMIQUE

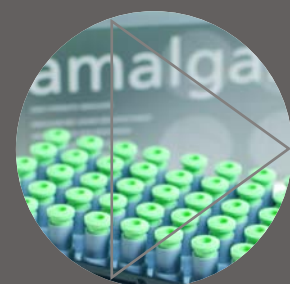
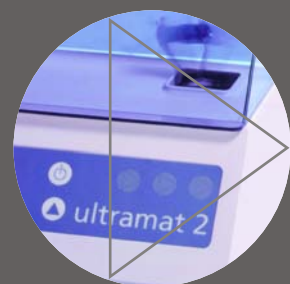
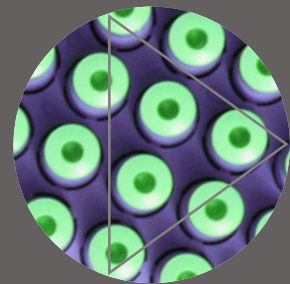
ECONOMISCH, VERSTERKT ADMIX AMALGAAM

RIMELIG OG STERKT, ADMIX AMALGAM

ΑΜΑΛΓΑΜΑ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ, ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ

徳用強力アドミックスアマルガム

經濟型、高強度混合型銀汞合金



SDI

alliage mixte non-gamma 2 économique

GS-80



L'amalgame mixte, non-gamma 2, de haute technologie et a un prix très compétitif.

La haute résistance et l'expansion de prise du GS-80 assurent sa longévité et la satisfaction du patient.

Depuis sa sortie en 1986 dans le monde entier, plus de 200 millions de restaurations réussies au GS-80 ont été réalisées.

Propriétés physiques

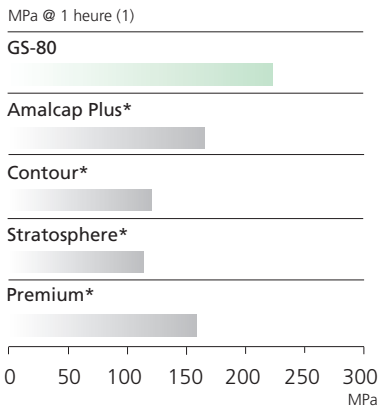
composition	Ag 40%, Sn 31.3%, Cu 28.7%, Hg 47.9%
particules de l'alliage	sphériques et limailles
résistance à la compression après 1 heure	225MPa (32,625psi)
résistance à la compression après 24 heures	510MPa (73,950psi)
résistance à la traction diamétrale après 1 heure	22MPa (3,190psi)
résistance à la traction diamétrale après 24 heures	54MPa (7,830psi)
~ uage statique après 7 jours	0.1%
dimensionnelle après 24 heures	+2µm/cm

Caractéristiques de maniabilité optimales

Le mélange homogène, la facilité du chargement / placement dans les préparations, la condensation, le polissage, la qualité du point de contact interdentaire, le modelage et les caractéristiques de prise du GS-80 assure l'adéquation des restaurations définitives aux besoins du praticien.

Haute résistance à la compression

La haute résistance à la compression du GS-80 minimise le risque de fracture de la restauration.⁽¹⁾ La haute résistance à la compression assure une restauration solide et durable.



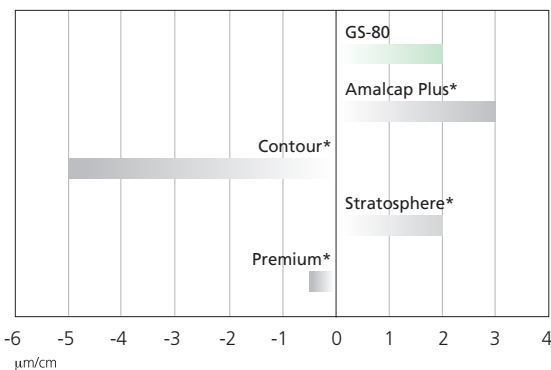
Le système à capsules

Le système à capsules de SDI est conçu pour donner des mélanges homogènes et dosés avec précision pour chaque utilisation.



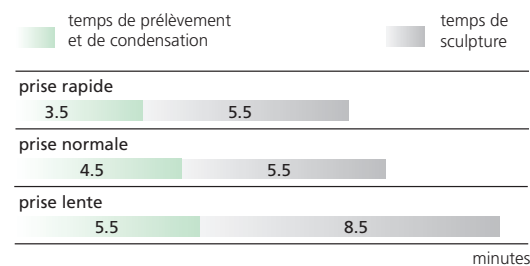
Modification dimensionnelle positive

L'expansion de prise du GS-80 assure d'excellentes propriétés d'adaptation marginal.⁽¹⁾ Les valeurs négatives peuvent contribuer à la sensibilité postopératoire.



Un plus grand choix de temps de prise et de tailles de capsule

Les temps de façonnage et de prise permettent de condenser et de sculpter de grandes restaurations sans difficulté.



Ultramat 2

L'Ultramat 2 bitension à minuterie contrôlée par un microprocesseur de haute précision permet une trituration homogène et précise, optimisant ainsi les caractéristiques cliniques et de maniabilité des matériaux mélangés.



Capsules classiques

Les bouchons-pistons indiquent la taille de la dose:

1 dose 2 doses 3 doses 5 doses



le reste de la capsule indique la temps de prise:

rapide normale lente



NOTE: les 5 doses existent seulement en prise normale



gs-80



Boîtes de 50 capsules - alliage 400 mg 1 dose

4401404 prise lente
4401303 prise normale
4401202 prise rapide

Boîtes de 50 capsules - alliage 600 mg 2 doses

4402404 prise lente
4402303 prise normale
4402202 prise rapide

Boîtes de 50 capsules - alliage 800 mg 3 doses

4403404 prise lente
4403303 prise normale
4403202 prise rapide

Boîtes de 50 capsules - alliage 1200 mg 5 doses

4405000 prise normale

Flacons de 500 capsules – alliage 400 mg 1 dose

4421404 prise lente
4421303 prise normale
4421202 prise rapide

Flacons de 500 capsules - alliage 600 mg 2 doses

4422404 prise lente
4422303 prise normale
4422202 prise rapide

Flacons de 500 capsules - alliage 800 mg 3 doses

4423404 prise lente
4423303 prise normale
4423202 prise rapide

Flacons de 500 capsules - alliage 1200 mg 5 doses

4425000 prise normale

Comprimés d'alliage gs-80

4450303 prise normale 5oz
4450505 prise normale 1oz
4440303 prise normale 150g
4440404 prise normale 30g

Poudre d'alliage gs-80

4460303 prise normale 5oz
4470303 prise normale 30g
4480303 prise normale 50g
4490303 prise normale 250g

Les capsules GS-80 répondent à la norme ISO 24234, ANSI/ADA Spécification No 1

*Amalcap Plus, Contour, Stratosphere et Premium ne sont pas des marques déposées par SDI Limited.

(1) Source: data de SDI et communications.



Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 022 55 734
Germany 0800 100 5759
Ireland 01 886 9577
Italy 800 780625
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 022 55 734
United Kingdom 00800 022 55 734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au



M440006 B

+DO36M4400061