

amalgama | alta resistência, excelente manipulação



SDI

	permite	gs-80
composição	Prata 56%, Estanho 27,9%, Cobre 15,4%, Índio 0,5%, Zinco 0,2%, Mercúrio 47,9%	Prata 40%, Estanho 31,3%, Cobre 28,7%, Mercúrio 47,9%
partículas	esferoidais irregulares	esferoidais irregulares
resistência à compressão @ 1h	260MPa (37.700psi)	225MPa (32.625psi)
resistência à compressão @ 24h	500MPa (72.500psi)	510MPa (73.950psi)
resistência à tração diametral @ 1h	28MPa (4.060psi)	22MPa (3.190psi)
resistência à tração diametral @ 24h	54 MPa (7.830 psi)	54MPa (7.830psi)
deformação estática @ 7 dias	0,2%	0,1%
alteração dimensional @ 24h	+4µm/cm	+2µm/cm



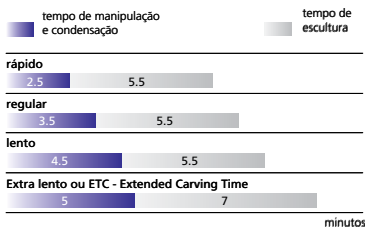
amálgama

permite

amalgama admix com alto teor de prata sem fase gama 2

Amalgama admix com alto teor de prata sem fase gama 2, insuperável em termos de resistência, polimento e facilidade na manipulação. Desde o seu lançamento em 1975, foram feitas cerca de 400 milhões de restaurações bem sucedidas com Permite em todo o mundo.

tempo de presa



vantagens

- Amalgama Admix com alto teor de prata sem fase gama 2
- Alta resistência a compressão
- Mínima microinfiltração
- Fácil manipulação
- Não retém umidade

embalagem

- Cápsulas de 1,2 e 3 porções
- Caixas com 50 cápsulas e potes com 500 cápsulas
- Pó
- Tempo de escultura: regular, lento e extra-lento



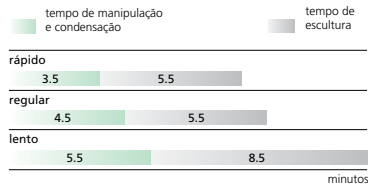
gs-80

amálgama admix econômica sem fase gama 2

Amálgama admix, tecnicamente avançada, sem fase gama 2, a um preço acessível. A alta resistência de GS-80 e sua discreta expansão quando aplicada asseguram a longevidade da restauração e a satisfação do paciente.

Desde o seu lançamento, em 1986, cerca de 100 milhões de restaurações bem sucedidas foram realizadas com GS-80 em todo o mundo.

tempo de presa



vantagens

- Amalgama Admix econômico sem fase gama 2
- Alta resistência a compressão
- Mínima microinfiltração
- Excelente manipulação

embalagem

- Cápsulas de 1,2 e 3 porções
- Caixas com 50 cápsulas e potes com 500 cápsulas
- Pó
- Tempo de escultura: regular, lento e extra-lento



amálgama cápsulas

o êmbolo da
cápsula indica o
número de porções

1 porção

2 porções

3 porções

permite



gs-80



o corpo da
cápsula indica o
tempo de presa

rápido

regular

lento

ECT*



*ECT (Extra Lento ou Extended Carving Time) disponível apenas em Permite, de 1, 2 ou 3 porções.

ultramat S

amalgamador de alta velocidade

O amalgamador bivolt Ultramat S, com timer controlado por um microprocessador de alta precisão, assegura uma trituração precisa, ótima manipulação e características clínicas do material misturado.

vantagens

- Misturador multi uso de alta velocidade
- Compatível com a maioria das cápsulas odontológicas
- Trituração consistente e precisa
- Baixa vibração
- Seguro e fácil de usar



**tempo de
trituração
para cápsulas
(em segundos)**

amalgamador	presa/ velocidade	permite	gs-80
		1,2,3 porções	1,2,3 porções
Ultramat S (SDI)	Fixa 4600 cpm	8	6
Capmix* (ESPE)	4500 cpm	8±1	8±1
ProMix* (Caulk)	'Hare' 4200 cpm	11±1	11±1
Vari-Mix II M* (Caulk)	M2	8±1	8±1
Vari-Mix III* (Caulk)	M2	8±1	8±1
Silamat* (Vivadent)	Fixa 4500 cpm	7±1	8±1
Wig-L-Bug* (Crescent)			
LP-60	Alta	10±1	10±1
DS80	Alta	10±1	10±1
MSD	Setting 4200 cpm	10±1	10±1
LPD	Setting 4200 cpm	10±1	9±1
Spirit* (Pelton Crane)	4200 cpm	10±1	10±1
Executive* (Pelton Crane)	Fixa	10±1	10±1
Zenith*	M	10±1	10±1
AutoMix* (Kerr)	4000 cpm	9±1	9±1
OptiMix* (Kerr)	4000 cpm	9±1	9±1

Nota: O amalgamador Rotomix, ESPE, não é recomendado para as cápsulas SDI.

*Capmix (ESPE), ProMix (Caulk), Vari-Mix II M, Vari-Mix III, Silamat (Vivadent), Wig-L-Bug (Crescent), Spirit (Pelton Crane), Executive, Zenith, AutoMix (Kerr) and Optimix (Kerr) não são marcas registradas pela SDI Limited.



 **Emigê** | soluções em saúde



Fabricado na Austrália pela SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153

(31) 3271-9839 | 3271-9839

www.emigedonto.com.br

licitacao@emigedonto.com.br
documentacao@emigedonto.com.br

M100078 C



+DC36M1000781/