



SET & SET PP

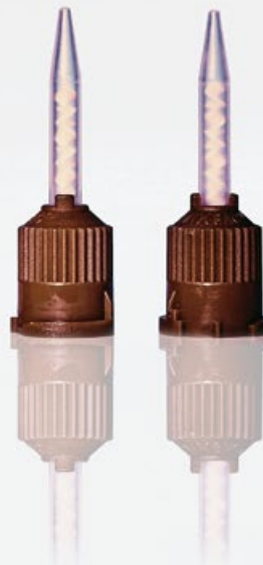
CIMENTO AUTO - ADESIVO E AUTO CONDICIONANTE



5
CORES

4
PONTAS MISTURADORAS

BPA
LIVRE



O MELHOR CIMENTO DA SDI AGORA DISPONÍVEL EM SERINGAS

O seT é um cimento auto-condicionante e auto-adesivo, criado para cimentação definitiva de peças protéticas de metal, resinas, e materiais cerâmicos. O seT adere quimicamente à estrutura dental e em todos os tipos de núcleo. Está disponível em cápsulas e em seringas de auto-mistura (seT PP).

O seT utiliza uma tecnologia chamada *ionglass™* desenvolvida pela própria SDI por especialistas em vidro. O *ionglass™* é um vidro reativo, radiopaco, com alta liberação de íons, usado em toda linha de cimentos da SDI. Por isso, o seT libera substancialmente uma alta quantidade de flúor que auxilia na remineralização natural do dente.



**SEM BPA
& HEMA**

CURA DUAL

Desenvolvido para combinar as vantagens de cura por reação química ou por fotopolimerização.

RADIOPACO

Detectável em radiografias. Devido à sua excelente radiopacidade, o seT PP é fácil de ser detectado no exame radiográfico e com isso o profissional consegue verificar facilmente a integridade das margens de cimentação.

MÍNIMA SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA

A utilização do seT PP não requer condicionamento ácido. A smear layer (lama dentinária) permanece intacta e com isso, protege o dente. Esta característica reduz drasticamente a sensibilidade pós-operatória.



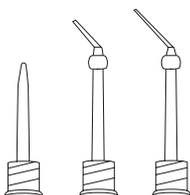
5 CORES

EXCELENTE ESTÉTICA

Translúcido	A1	A2	0A3	Branco Opaco
-------------	----	----	-----	--------------

OPÇÕES DE PONTAS APLICADORAS

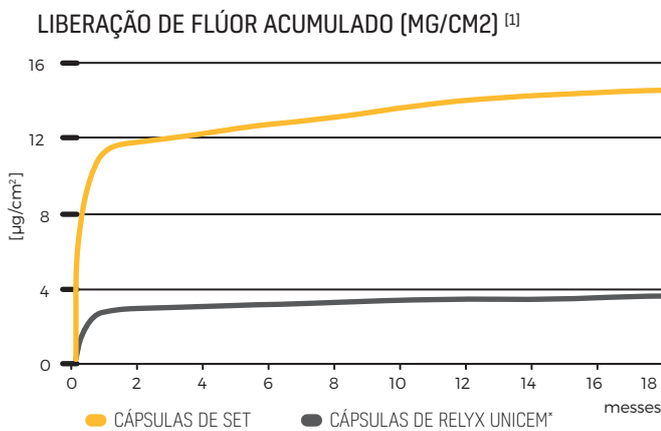
A Seringa de seT PP pode ser adaptada a diferentes opções de Pontas misturadoras. A ponta misturadora regular é predominantemente utilizada para coroas e pontes. em conjunto com os misturadores largos, pontas endodônticas e intra-orais também podem ser utilizados.



CARACTERÍSTICAS

ALTA LIBERAÇÃO DE FLÚOR

O seT apresenta uma livre movimentação de flúor que beneficia a estrutura dental. O flúor tem um papel significativo na prevenção das cáries. Isso inclui a formação de fluorapatita, que é mais resistente aos ácidos do que a hidroxiapatita. O flúor ajuda a proteger a estrutura dental contra a cárie..



VANTAGENS

- Livre de bisfenol A ou HEMA
- Alta resistência adesiva
- 5 Opções de cores
- Fácil limpeza/remoção do excesso de cimento
- Não há necessidade de condicionamento - minimiza a possibilidade de sensibilidade pós operatória
- Toma presa em 5 minutos ou 20 segundos com fotopolimerização
- Alta radiopacidade
- Alteração dimensional próximo a zero
- Tecnologia ionglass™- Alta liberação de flúor

INDICAÇÕES

- Coroas Totais: Metálicas e cerâmica pura.
- Onlays/inlays com boa retenção mecânica
- Retentores intraradiculares (pinos de fibra de vidro e metálicos)



[seT capsules]



[seT PP syringes]

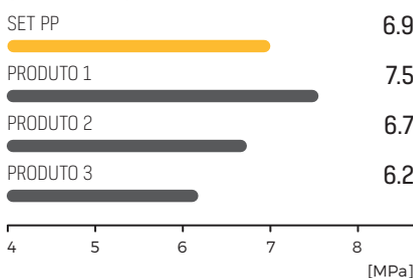


[seT PP syringes]

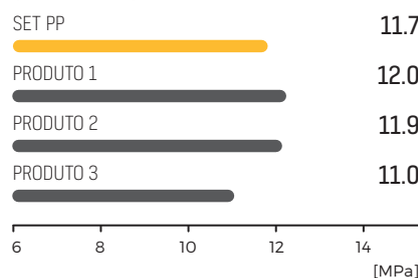
RÁPIDO E FÁCIL

O seT PP é um cimento completo: condiciona, promove adesão e cimenta a peça protética. Simples de aplicar e fácil de trabalhar. O seT PP produz uma espessura ideal de película e uma excelente fluidez para cimentar peças protéticas.

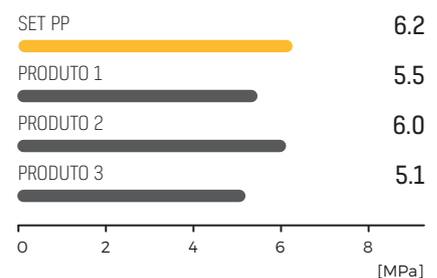
ZIRCONIA - FORÇA DE ADESÃO (SELF CURE) [2]



DENTINE - FORÇA DE ADESÃO (SELF CURE) [2]



REXILLIUM - FORÇA DE ADESÃO (SELF CURE) [2]

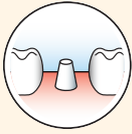


[1] Fonte: Al-Naimi O.T., McCabe J.F. Liberação de flúor do seT cimento auto-condicionante e auto-adesivo em relação aos produtos concorrentes. (relatório de 18 meses) Newcastle University, Reino Unido Fevereiro 2007.

[2] Dados de testes da SDI.

INSTRUÇÕES:

1 Remova os resíduos de cimento temporário e enxágüe bem. Remova o excesso de água mantendo o preparo húmido.



2 Prepare a prótese e verifique a sua adaptação.



3 Aplique o cimento na peça protética e no dente, de forma equilibrada.



4 Posicione a peça e aguarde 30 segundos. Limpe os excessos nos primeiros 2 segundos ou aguarde 2 minutos.



5 Retire o excesso de material.



6 Mantenha isolado até que se verifique que a peça está firme (aproximadamente 5 minutos), ou fotopolimerize pelo menos 20 segundos.



*Cápsulas RelyX Unicem, Clicker RelyX Unicem, Maxcem Elite e SmartCem2 não são marcas registradas da SDI Limited

CÓDIGOS PARA PEDIDOS

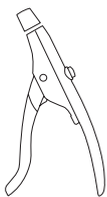


SERINGAS

Recargas SetPP - Seringas de auto-mistura
2 seringas de seT PP com 7g
28 pontas para a seringa de automistura

A1	8805101
A2	8805102
OA3	8805103
Branco opaco	8805104
Translúcido	8805105

Kit sortido de seT PP com seringas de auto-mistura 8810002
Kit com 5 seringas sendo 1 de cada cor: A1, A2, OA3, Branco Opaco e Translúcido Seringas de 7g de auto-mistura
70 pontas para a seringa de auto-mistura



APLICADORES

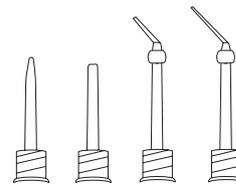
Aplicador do Riva 5545009



CÁPSULAS

Kit sortido de cápsulas de seT 8810000
Caixa com 50 cápsulas sendo 10 de cada cor:
A1, A2, OA3, Branco opaco e Translúcido

Cápsulas de seT Caixa com 50 cápsulas	
A1	8805001
A2	8805002
OA3	8805003
Branco opaco	8805004
Translúcido	8805005



TIPS

50 x pontas de mistura seTPP - Regular	8810003
10 x pontas de mistura seTPP - Largo	8810004
10 x pontas intra-orais seTPP (para usar em conjugação com as pontas de misturas largas)	8810005
10 x pontas endo seTPP (para usar em conjugação com as pontas de misturas largas)	8810006



SEU SORRISO.
NOSSA VISÃO.

06-2024

M880555 E



FEITO NA AUSTRÁLIA
por SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia
www.sdi.com.au

AUSTRÁLIA 1800 337 003
ÁUSTRIA 00800 0225 5734
BRAZIL 0800 770 1735
FRANÇA 00800 0225 5734
ALEMANHA 0800 100 5759

ITÁLIA 00800 0225 5734
NOVA ZELÂNDIA 0800 808 855
ESPAÑA 00800 0225 5734
REINO UNIDO 00800 0225 5734
EUA e CANADÁ 1 800 228 5166