



SET PP

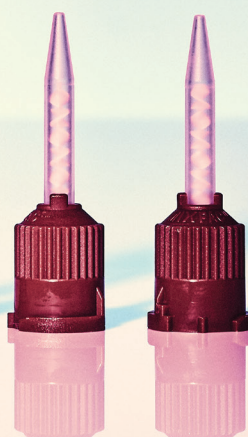
CIMENTO AUTO - ADESIVO E AUTO CONDICIONANTE



5
CORES

14
PONTAS MISTURADORAS

BPA
LIVRE



DISPONÍVEL EM SERINGA DE AUTO MISTURA - MANTÉM A HOMOGENEIDADE DA MISTURA E ELIMINA BOLHAS

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

O seT PP utiliza uma tecnologia chamada *ionglass™* desenvolvida pela SDI. O *ionglass™* é um vidro reativo, radiopaco, com alta liberação de íons, usado em toda linha de cimentos da SDI. Por isso, o seT PP 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.



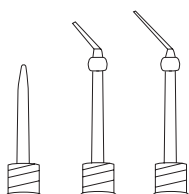
5 CORES

EXCELENTE ESTÉTICA

Translúcido	A1	A2	OA3	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

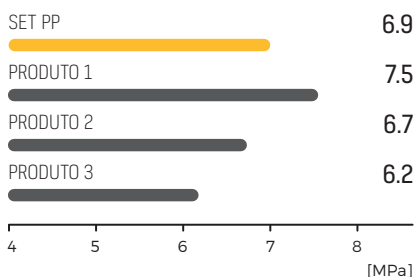
ALTA LIBERAÇÃO DE FLÚOR

seT e seT PP apresenta uma liberação 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.

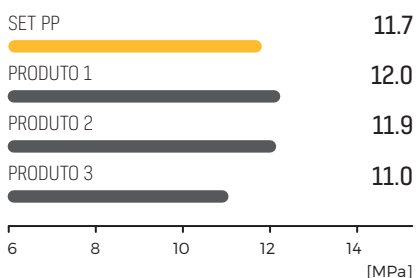
RÁPIDO E FÁCIL

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.

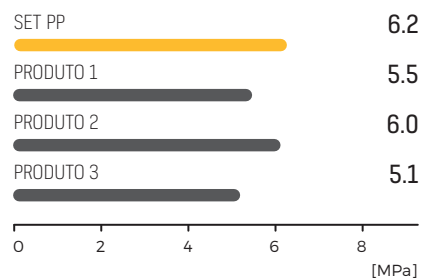
ZIRCONIA - FORÇA DE ADESÃO (SELF CURE) [2]



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



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



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]

*Not a registered trademark of SDI Limited.
[2] SDI Test Data.

REABILITAÇÃO ESTÉTICA ANTERIOR COM COROAS E FACETAS

RELATO DO CASO 1



1. Remova os resíduos de cimento temporário e realize uma profilaxia.



2. Prove a restauração e verifique sua adaptação.



3. Remova o excesso de água mantendo o preparo levemente úmido.



4. Trate a parte interna seguindo as orientações de cada material.



5. Aplique o cimento na parte interna da peça



6. Limpe os excessos imediatamente com um pincel ou aguarde 2 minutos para a presa química inicial.



7. Retire o excesso de material e fotopolimerize por 40 segundos cada face com fotopolimerizador de alta potência (Exemplo Radii Cal ou radii Plus).



8. Para instruções mais detalhadas sobre a utilização do set PP assista o vídeo através do QR Code.

Fotos cedidas pelo Prof. Raphael Monte Alto.



DEPOIMENTO DO PROFESSOR

» O set PP é um cimento autoadesivo de cura dual que apresenta algumas características interessantes para uso clínico: boa variedade de cores, seringas com pontas de auto mistura, excelente viscosidade e facilidade na remoção dos excessos. Essas características associadas a sua adesão com diferentes substratos fazem dele uma excelente escolha na clínica diária. «

PROF. RAPHAEL MONTE ALTO

RESTAURAÇÃO PARCIAL CERÂMICA TIPO ONLAY PARA DENTE POSTERIOR TRATADO ENDODONTICAMENTE.

RELATO DO CASO 2



Fig 1. Aspecto inicial.



Fig 2. Preparo caixa oclusal



Fig 3. Preparo pré-finalizado



Fig 4. Vista oclusal do núcleo de preenchimento com resina composta nano-híbrida (Aura, SDI).



Fig 5. Vista aproximada da inserção do cimento.



Fig 6. Posicionamento da restauração. Afastamento proximal com fio afastador

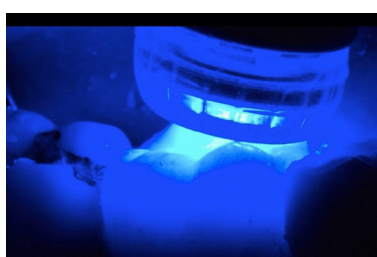


Fig 7. Fotoativação da peça com Fotopolimerizador Radii Plus SDI



Fig 8. Aspecto Final.

Fotos cedidas pelo Prof. Paulo Vinicius Soares



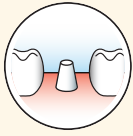
DEPOIMENTO DO PROFESSOR

» O seT PP é um cimento resinoso do tipo auto-adesivo, ou seja, não dependente do uso de sistemas adesivos para a união com o preparo. As vantagens que vejo, além do tempo de trabalho reduzido, são as opções de cores e ótimo prazo de validade. «

PROF. PAULO VINICIUS SOARES

INSTRUÇÕES:

- 1** Remova os resíduos de cimento temporário e enxágue bem. Remova o excesso de água mantendo o preparo úmido.



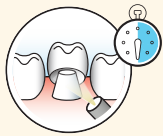
- 2** Prepare a prótese e verifique a sua adaptação.



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



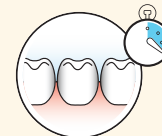
- 4** Posicione a peça e aguarde 30 segundos. Limpe os excessos nos primeiros 2 segundos ou aguarde 2 minutos.



- 5** Retire o excesso de material.



- 6** Mantenha isolado e certifique - se que a peça está firme (aproximadamente 5 minutos), ou fotopolimerize pelo menos 40 segundos cada face.



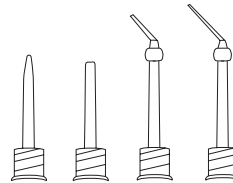
CÓDIGOS PARA PEDIDOS



SERINGA

SetPP - Seringas de auto-mistura
1 seringas de seT PP com 7g
14 pontas para a seringa de automistura

A1	8805101
A2	8805102
OA3	8805103
Branco opaco	8805104
Translúcido	8805105



PONTEIRAS ESPECIAIS

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 conjunto com as pontas de misturas largas)	8810005
10 x pontas endo seTPP (para usar em conjunto com as pontas de misturas largas)	8810006



SEU SORRISO.
NOSSA VISÃO.



SDI Brasil Industria e Comercio Ltda
Rua Dr. Virgílio de Carvalho Pinto 612
São Paulo - CEP 05415-020 -
Brasil DDG 0800 7701 735
T +55 11 3092 7100 F +55 11 3092 7101
brasil@sdi.com.au www.sdi.com.au

