

wave

FLUORIDE RELEASING FLOWABLE COMPOSITE

FLUORIDE FREISETZENDES FLIESSFÄHIGES KOMPOSIT

COMPÓSITO DE ALTA FLUIDEZ COM FLÚOR

COMPOSITE FLUIDO QUE LIBERA FLUOR

COMPOSITE A FAIBLE VISCOSITÉ DÉGAGEANT DU FLUOR

COMPOSITO FLUIDO CON RILASCIO DI FLUORO

FLUORIDE RELEASING FLOWABLE COMPOSIT

FLUORAFGIVENDE FLYDENDE KOMPOSIT

FLYTENDE FLUORAVGIVENDE KOMPOSITT

FRUORIA VAPAUTTAVA FLOW -YHDISTELMÄMUOVI

ΡΕΥΣΤΗ ΣΥΝΘΕΤΗ ΡΗΤΙΝΗ Η ΟΠΟΙΑ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΝΕΙ ΦΘΟΡΙΟ

MATERIAŁ KOMPOZYTOWY TYPU FLOW UWALNIAJĄCY FLUOR

FLUORID LEADÓ FOLYÉKONY KOMPOZIT

FLUORIIDI ERALDAV VOOLAV KOMPOSIIT

FLUORID-SPROŠČUJOČI TEKOČI KOMPOZIT

FLUORU IZDALOŠS PLŪSTOŠAIS KOMPOZĪTS

SKYSTAS TAKUMO FLUORĄ ATPALAI DUOJANTIS KOMPOZITAS

TEKUTÝ KOMPOZITNÍ MATERIÁL UVOLŇUJÍCÍ FLUORIDY

TEKUTÝ KOMPOZIT UVOĽŇUJÚCI FLUORID

ウェーブ フッ素徐放型フロアブルコンポジット

可釋氟流動性樹脂



SDI

a fluidez certa para qualquer caso clínico

wave



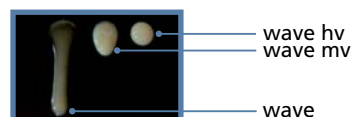
THE DENTAL
ADVISOR
++++^{1/2}

The Dental Advisor.
October 1998,
Vol. 15, No. 8.

Indicado para quase todas as restaurações

- Restaurações Classe V
- Preparos em túnel
- Selante de fósulas e fissuras
- Pequenas restaurações Classes I, II, III, IV
- Forramento radipaco de cavidades
- Lesões cervicais por abrasão / erosão
- Absfrações (lesões cervicais com retração gengival)
- Selamento de implantes
- Abrasões iniciais
- Reparo de defeitos de esmalte
- Montagem de núcleos pequenos
- Coroas provisórias
- Cimentação de facetas de porcelana e de resina
- Ferulização de dentes com mobilidade
- Fixação de próteses
- Restauração de dentes decíduos
- Reparos em restaurações de porcelana
- Alívio de reentrâncias de preparos para coroas, inlay e onlay
- Recobrimento de manchas
- Fixação de jóias em dentes
- Enxertos de cerâmica

Escolha entre 3 viscosidades



Fluído em um ângulo de 90° durante 2 minutos

O vasto número de viscosidades disponíveis no Wave permite que o dentista tenha a escolha certa para cada tipo clínico.

Fluídos SDI:	Comparado com:
Wave	UltraSeal XT Plus* Premise Flowable*
Wave MV	Filtek Supreme Plus Flowable* Heliomolar Flow* Tetric Flow*
Wave HV	Revolution Formula 2* Flow-It! ALC* Point 4 Flowable* Filtek Flow* AeliteFlo LV* Esthet-X Flow* AeliteFlo*

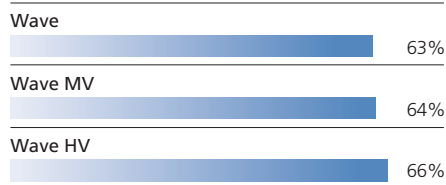
Restaurador de nano - partículas

Wave, Wave MV e Wave HV contêm nano - partículas especialmente tratadas para um excelente polimento, resistência ao desgaste e compressão. As nanopartículas especialmente tratadas possibilitam também uma fácil extrusão do material.

Alta carga

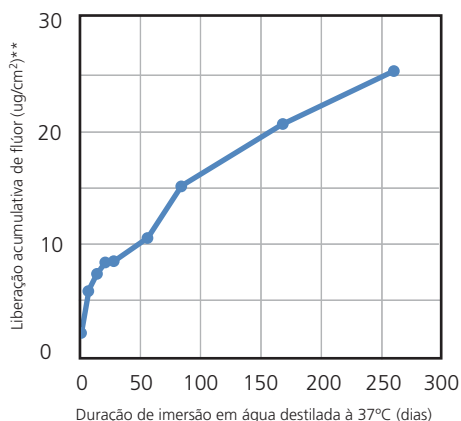
Wave, Wave MV e Wave HV todos apresentam uma excelente resistência ao desgaste resultado do alto nível de carga:

% por peso



Liberação de flúor

O efeito cariostático do flúor intensifica a remineralização do esmalte e inibe sua desmineralização. Em meio aquoso, os íons de flúor de Wave se difundem da resina para o tecido dentário adjacente. Esse movimento iônico é causado pela passagem do fluido bucal, que serve de carregador para os íons de flúor, pela resina e pelo dente.



Fluorescência Natural

Wave, Wave MV e Wave HV contêm um agente que assegura a fluorescência natural do dente sob luz ultra-violeta.

Ninguém saberá!



Wave em um dente natural sob luz UV.

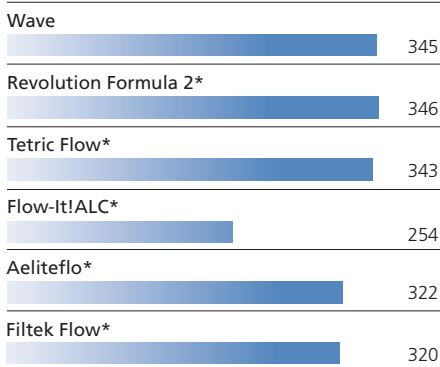
Radiopacidade

Wave, Wave MV e Wave HV são visíveis em raios-X. Assegurando assim a fácil identificação de cáries secundárias na interface.

Resistência à compressão

A alta resistência à compressão permite uma ampla variedade de aplicações de Wave, Wave MV e Wave HV.

Mpa @ 1 hora**



UDMA

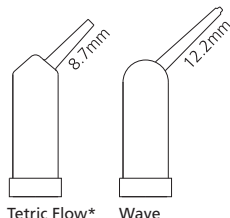
O sistema de resina UDMA de Wave minimiza a contração e reduz a sensibilidade pós-operatória.

Cores especiais

As 14 tonalidades de Wave são ideais para qualquer restauração anterior e posterior: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C2, C3, D3, OA2, incisal, gengival, e bleach. A tonalidade gengival é ideal para restaurações cervicais em pacientes idosos. Para dentes mais claros que B1, disponibilizamos o tom Bleach. O tom semi-translúcido, incisal, é perfeito para uma camada final das restaurações com resina.

Comparação de comprimento das pontas aplicadoras

O comprimento da ponta aplicadora do cômpolis de Wave é de 12,2 mm, 40% mais longo que o da marca alternativa, que é de 8,7 mm. Uma ponta aplicadora mais longa permite a inserção direta do material em áreas de difícil acesso.



Tetric Flow* Wave

instruções:

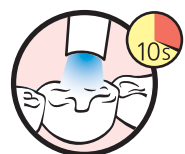
- 1 Limpe e isole o dente
- 2 Remova o excesso de água. Mantenha o local úmido, ou pode-se trabalhar em uma superfície seca
- 3 Aplique Go! Para saturar a superfície interna deixe agir por 20 segundos. Ou aplique outro adesivo seguindo as instruções do fabricante



- 4 Seque por 5 segundos com jato de ar livre de óleo. Mantenha a superfície brilhante



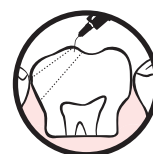
- 5 Fotopolimerize por 10 segundos



- 6 Injete Wave diretamente em incrementos de 2 mm ou menos em:

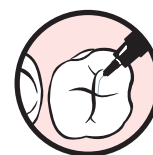
- 6.1 Restaurações Classe V ou

- 6.2 Preparos em túnel ou



- 6.3 Selante de fôssulas e fissuras ou

- 6.4 Pequenas cavidades classe I, II, III e IV ou outras conforme a necessidade



- 7 Fotopolimerize por 20 segundos em incrementos de 2 mm

- 8 Dê acabamento e polimento

wave



Refil de seringas

1 seringa 1g 5 pontas aplicadoras descartáveis

Cores	Wave	Wave MV
Wave HV		
A1	7510102	8310102 8210102
A2	7510203	8310203 8210203
A3	7510304	8310304 8210304
A3.5	7510405	8310405 8210405
B1	7511101	8311101 8211101
B2	7511211	8311211 8211211
B3	7511314	
C2	7512223	8312223 8212223
C3	7512324	
D3	7513334	
OA2	7510204	8310204 8210204
Incisal	7514142	
Gingival	7514143	
Bleach	7514147	8314147 8214147

Pontas aplicadoras descartáveis para seringa Wave

20 pontas aplicadoras descartáveis (20 gauge)
Código 7500001
200 pontas aplicadoras descartáveis (20 gauge)
Código 8100062

Pontas aplicadoras descartáveis para seringa Wave MV e HV

20 pontas aplicadoras descartáveis (18 gauge)
Código 8100065

Kit introdutório de Wave

4 seringas Wave (1g) A2, B3, C3, OA2
20 pontas aplicadoras descartáveis
Código 7500000

Kit introdutório de Wave MV

4 seringas Wave MV (1g) A2, B2, C2, OA2
20 pontas aplicadoras descartáveis
Código 8300000

Kit introdutório de Wave HV

4 seringas Wave HV (1g) A2, B2, C2, OA2
20 pontas aplicadoras descartáveis
Código 8200000

Wave seringa bulk kit

10 seringas de Wave (1g)
40 pontas aplicadoras descartáveis
A1 7500011
A2 7500012
A3 7500013

Refil de cômpolis Wave

20 cômpolis Wave (0,25g)
Cores Wave
Wave MV

A1	7520001	8320001
A2	7520002	8320002
A3	7520003	8320003
A3.5	7520004	

* Ultraseal XT Plus, Premise Flowable, Filtek Supreme Plus Flowable, Heliomolar Flow, Tetric Flow, Revolution Formula 2, Flow-It!ALC, Point 4 Flowable, Filtek Flow, Aeliteflo LV, Esthet-X Flow, Aeliteflo não são marcas registradas da SDI.

** Fonte – Publicações e testes registrados pela SDI.



Fabricado na Austrália pela SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Áustria 00800 2255 734
Brasil 0800 770 1735
França 00800 022 55 734
Alemanha 0800 100 5759
Irlanda 01 886 9577
Itália 800 780625
Japão 0120 98 2770
Nova Zelândia 0800 734 034
Espanha 00800 022 55 734
Reino Unido 00800 022 55 734
EUA & Canadá 1800 228 5166
www.sdi.com.au



M751005 F

+D036M7510051%