

PODEROSAS ADHESIONES
PODEROSAS OPCIONES



REALMENTE ESTÉTICO **VARIOLINK® N**

REALMENTE UNIVERSAL **MULTILINK® N**

PODEROSAS ADHESIONES



VARIOLINK® N REALMENTE ESTÉTICO



El sistema de cemento de resina de curado dual, para restauraciones de cerámica de vidrio, disilicato de litio y resina.

UNA FÓRMULA BASADA EN EXPERIENCIAS EXITOSAS

Variolink N está basado en la comprobada química del sistema de cemento de resina Variolink II, que ha tenido excelentes resultados clínicos y premios de reconocimiento por su calidad.

De esta forma, Variolink N alcanza el más alto estándar de los cementos adhesivos estéticos y, en combinación con el sistema adhesivo Syntac, ofrece una amplia y segura solución estética.



MULTILINK® N REALMENTE UNIVERSAL

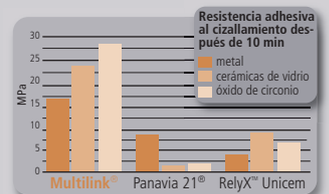


El cemento de resina de autocurado con opción de fotocurado, para la cementación adhesiva de restauraciones indirectas hechas de metal, metal-cerámica, cerámica total (silicato), cerámica de núcleo reforzado (circonio/óxido de aluminio) y resina.

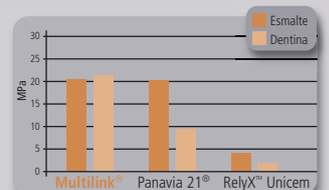
EXTRAORDINARIA RESISTENCIA ADHESIVA, PARA ADHESIÓN PROLONGADA Y DURADERA

Multilink N es utilizado en combinación con Multilink N Primer de autograbado y autocurado, para alcanzar excelente adhesión inmediata y confiable adhesión prolongada y duradera.

MULTILINK N Resistente en metal y cerámicas ¹⁾



RESISTENCIA ADHESIVA AL CIZALLAMIENTO en esmalte y dentina después de 24 horas²⁾



1) Evaluación de resistencia adhesiva de Cementos de resina, Muñoz CA, Dahlke K, Centro de Investigación Dental, Escuela de Odontología de la Universidad de Loma Linda.

2) R&D, Ivoclar Vivadent AG, Schaan, Liechtenstein. Método de acuerdo con la patente US 6324196, para todos los materiales de autocurado.

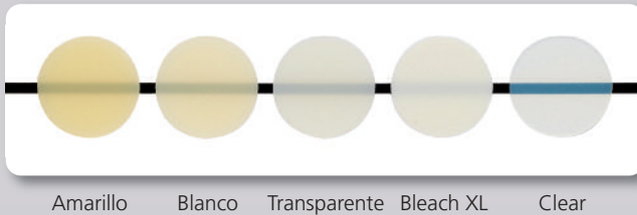
PODEROSAS OPCIONES

OPCIONES DE TONOS & CONSISTENCIA

Variolink N está disponible en cuatro diferentes tonos para que usted pueda armonizar con las restauraciones individuales y con criterio de estética específico.

Dos diferentes consistencias – densa y fluida – ofrecen soluciones para todas las situaciones clínicas.

Adicionalmente, Variolink N Clear Veneer, de foto-curado únicamente, ofrece una alternativa de cementación de alta estética para adhesión de carillas.



RESULTADOS PARA RESTAURACIONES ESTÉTICAS

El sistema Variolink N satisface la demanda estética, con excelentes propiedades clínicas demostradas y está indicado para:

- Restauraciones indirectas de cerámica libre de metal, tales como:
 - Carillas
 - Inlays / Onlays
 - Coronas
- Puentes de cerámica libre de metal, para cementación adhesiva
- Restauraciones de cerámica de vidrio de disilicato de vidrio (LS₂), IPS e.max®
- Restauraciones de IPS Empress®
- Restauraciones de resina
- FRC Postec® Plus

FÁCIL APLICACIÓN Y AHORRO DE TIEMPO CON LA JERINGA DE AUTOMEZCLA.

Multilink N puede ser dispensado directamente de la jeringa dentro de la restauración. No requiere manipulación adicional, ni activación de cápsulas ni otras herramientas.



INDICACIONES

Multilink N es ideal para restauraciones indirectas de metal, metal-cerámica, cerámica libre de metal y resina, tales como:

- Inlays / Onlays
- Coronas
- Puentes
- Postes



INDICACIONES:**Variolink N**

Sistema de cemento de resina de curado dual

Metal / Metal-base	Inlays / Onlays	–
	Coronas / Puentes	–
	Postes intraradicales	–
	Puentes de Maryland	–
Cerámica de vidrio (p. ej., leucita reforzada)	Inlays / Onlays	✓
	Carillas	✓
	Coronas	✓
Disilicato de Litio (LS ₂)	Tablas oclusales	✓
	Lentecillos / Carillas	✓
	Inlays / Onlays	✓
	Coronas parciales	✓
	Coronas	✓
	Puentes de 3 unidades	✓
Cerámicas oxidadas (circonio / alúmina)	Coronas / Puentes	–
	Postes intraradicales	–
Resinas indirectas	Inlays / Onlays	✓
	Coronas	✓
	Postes intraradicales	✓

- ✓ Combinación de productos recomendada
- No recomendada; la combinación de productos no es posible

INDICACIONES:**Multilink N**

Cemento de resina de autocurado con opción de fotocurado

Metal / Metal-base	Inlays / Onlays	✓
	Coronas / Puentes	✓
	Postes intraradicales	✓
	Puentes de Maryland	✓
Cerámica de vidrio (p. ej., leucita reforzada)	Inlays / Onlays	✓
	Carillas	–
	Coronas	✓
Disilicato de Litio (LS ₂)	Tablas oclusales	✓
	Lentecillos / Carillas	–
	Inlays / Onlays	✓
	Coronas parciales	✓
	Coronas	✓
	Puentes de 3 unidades	✓
Cerámicas oxidadas (circonio / alúmina)	Coronas / Puentes	✓
	Postes intraradicales	✓
Resinas indirectas	Inlays / Onlays	✓
	Coronas	✓
	Postes intraradicales	✓

- ✓ Combinación de productos recomendada
- No recomendada; la combinación de productos no es posible

MONOBOND-S



Indicado para restauraciones hechas de cerámica de vidrio, el agente de silano Monobond-S establece una adhesión fuerte y segura.

METAL / ZIRCONIA PRIMER



El sistema Metal / Zirconia Primer alcanza extraordinaria adhesión en restauraciones hechas de circonio o cerámicas de aluminio oxidadas, metal y metal cerámicas.

Formas de Suministro

Variolink N

Professional Set 632325AN

- 4 Variolink N Base, 2.5g c/u transparente, amarillo, blanco, bleach XL
- 4 Variolink N Catalizador, 2.5g c/u transparente baja/alta viscosidad, amarillo baja/alta viscosidad
- 1 Heliobond, 6g
- 1 Syntac Adhesivo, 3ml
- 1 Syntac Primer, 3ml
- 1 N-Etch, 2g
- 1 Liquid Strip, 2.5g
- Accesorios

Variolink N

Assortment 632326AN

- 4 Variolink N Base, 2.5g c/u transparente, amarillo, blanco, bleach XL
- 4 Variolink N Catalizador, 2.5g c/u transparente baja/alta viscosidad, amarillo baja/alta viscosidad
- Accesorios

Variolink N

Intro Pack 632689AN

- 1 Variolink N Base, 2.5g transparente
- 1 Variolink N Catalyst, 2.5g amarillo/baja viscosidad
- 1 Monobond-S, 5g
- 1 Liquid Strip, 2.5g
- Accesorios

Variolink N

Bonding System 632341AN

- 1 Heliobond, 6g
- 1 Syntac Adhesivo, 3ml
- 1 Syntac Primer 3ml
- 1 N-Etch, 2g
- Accesorios

Variolink N Base Refill

- 1 Variolink N Base, 2.5g:
 - transparente 632335AN
 - amarillo 632334AN
 - blanco 632333AN
 - bleach XL 632332AN

Variolink N Catalizador Refill

- 1 Variolink N Catalizador, 2.5g:
 - transparente/ baja viscosidad 632331AN
 - transparente/ alta viscosidad 632330AN
 - amarillo/ baja viscosidad 632329AN
 - amarillo/ alta viscosidad 632328AN

Variolink N Try-In Refill

- 1 Variolink N Try-In, 1.9g:
 - transparente 632340AN
 - amarillo 632339AN
 - blanco 632338AN
 - bleach XL 632337AN

Variolink N

Clear Veneer Refill 632687AN

- 1 Variolink N Clear Veneer, 2g

Variolink N

Clear Veneer

- 1 Variolink N Clear Veneer Try-In, 1.9g 632688AN

Monobond-S

Refill 532888AN

- 1 Monobond-S, 5g

N-Etch Refill

- 2 N-Etch, 2g 630210AN

Liquid Strip Refill

- 1 Liquid Strip, 2.5g 532505AN

Formas de Suministro

Multilink N

System Pack

- 1 Multilink N, 6g
- 10 Puntas de mezcla, cónicas
- 1 Multilink N Primer A, 3g
- 1 Multilink N Primer B, 3g
- 1 Monobond-S, 5g
- 1 Metal/Zirconia Primer, 5g
- Accesorios

- transparente 632199AN
- amarillo 632316AN

Multilink N

Starter Pack 632320AN

- 1 Multilink N transparente, 2.5g
- 4 Puntas de mezcla, cónicas
- 1 Multilink N Primer A, 1g
- 1 Multilink N Primer B, 1g
- 1 Monobond-S, 1g
- 1 Metal/Zirconia Primer, 1g
- Accesorios

Multilink N Refill

- 1 Multilink N, 6g
- 10 Puntas de mezcla, cónicas
- transparente 632321AN
- amarillo 632322AN

Multilink N

Primer A Refill 632198AN

- 1 Multilink N Primer A, 3g

Multilink N

Primer B Refill 632319AN

- 1 Multilink N Primer B, 3g

Monobond-S Refill 532888AN

- 1 Monobond-S, 5g

Metal/Zirconia

Primer Refill 576827AN

- 1 Metal/Zirconia Primer, 5g

Liquid Strip Refill

- 1 Liquid Strip, 2.5g 532505AN

Puntas de mezcla

Refill 592225

- 15 Puntas de mezcla, cónicas

Las descripciones y datos no constituyen garantía de los atributos.

Printed in Germany

© Ivoclar Vivadent AG, Schaan/Liechtenstein
634455/0310/sp/Wenng

Ivoclar Vivadent Marketing Ltd.
Calle 134 No. 7-B-83 Of. 520
Bogotá
Colombia
Tel. +57 1 627 33 99
Fax +57 1 633 16 63
www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent S.A. de C.V.
Av. Mazatlán No. 61, Piso 2
Col. Condesa
06170 México, D.F.
México
Tel. +52 (55) 5062-1000
Fax +52 (55) 5062-1029
www.ivoclarvivadent.com.mx

Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
FL-9494 Schaan
Principality of Liechtenstein
Tel. +423 / 235 35 35
Fax +423 / 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com



ivoclar vivadent®
passion vision innovation