

**SANATECH**  
DENTISTRY & TECHNOLOGY®

**DENTEX**®

**Materiale per restauro dentale**

[www.sanatech.eu](http://www.sanatech.eu)



# DX. Universal

Nano Hybrid Light Cure Composite

Composito fotopolimerizzante Nano Hybrid

La combinazione tra estetica e semplicità

The combination of Esthetics and Simplicity

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Tutte le classi di restauri diretti per anteriori e posteriori.
- Restauri indiretti come intarsi

- All class of direct restoration for anterior and posterior.
- Indirect restoration such as Veneer, inlay and onlay.



## Vantaggi / Advantages:

### 1. Soluzione di semplicità con tonalità universale

La colorazione del Composito Universale DX corrisponde alla scala VITA CLASSIC. Perciò il restauro a tonalità singola può essere applicato come soluzione convenzionale e ordinaria.

### 1. Solution of simplicity with universal shade

The Shade of DX Universal Composite matches with VITA CLASSIC shade guide. Therefore single shade restoration can be applied as conventional & ordinary solution.



### 2. Tecnologia nano ibrida

Il Composito Universale DX applica l'esclusiva tecnologia di dispersione nano ibrida per massimizzare il carico di riempitivi controllando la dimensione e la distribuzione delle particelle. Sono aumentate notevolmente le proprietà fisiche del composito ed è migliorata la lucidabilità del restauro in confronto al microibrido tradizionale.

### 2. Nano hybrid technology

DX Universal composite is applying unique nano hybrid dispersion technology to maximize the load of fillers by controlling the size and distribution of particles. It dramatically increased composite's physical properties and notably improved the smooth surface of restoration in comparison with traditional micro hybrid or hybrid composite.

### 3. Altri vantaggi

- Altamente radiopaco.
- Rilascio di fluoro per prevenire la carie.
- Eccellente lavorabilità.
- Ampie indicazioni che si adattano alla maggior parte dei casi di restauri.

### 3. Other advantages

- High Radiopaque.
- Fluoride releasing to prevent recurrent caries.
- Excellent handling.
- Extensive indications that suitable for most cases of restorations.

Codice articolo KIT /KIT item code: DXUN1000KIT

Codice articolo singolo pezzo/Single piece item code: DXUN1000  
(L'articolo è composto da 10 varianti colori, corrispondenti a 10 codici differenti  
The article consists of 10 corresponding color variants  
to 10 different codes).

## Packages / Pacchi:

Ricarica / Refill	4g / Syringe (siringa) 0.25g /Capsules (capsule)	A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C2, C3
	4g / Syringe (siringa)	Composite x5 Composito x 5
Kit composito Composite Kit	2.5ml / Syringes (siringa) 5ml / Bottle (bottiglia)	Etching Gel x1 Gel di incisione x 1 Light Cure Adhesive x1 Adesivo per fotopolimerizzazione x 1

## Confronto delle proprietà fisiche / Physical Property Comparison

	DX Universal Nano hybrid	Hybrid / Micro hybrid
Filler Size Dimensione del Filler	0.02-1 um	0.4-5 um
Flexural Strength Resistenza alla flessione	125 Mpa	80-110 Mpa
Shrinkage Restringimento	2.2%	2.5-3.5%
Filler Load Carico di riempimento	79% Wt	60-70% Wt
Polishing Feature Funzione di lucidatura	Good	Not Good
Wear Resistance Resistenza all'usura	Good	Not Good

# DX.Esthetic

Nano Hybrid Light Cure Composite  
Composito fotopolimerizzante Nano Hybrid

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

Tutte le classi di restauro estetico per anteriore e posteriore  
All class of esthetic restoration for anterior and posterior.

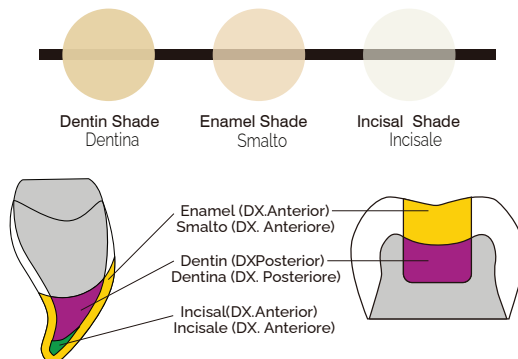
## Vantaggi / Advantages:

### 1. Restauro estetico sofisticato con sistema multistrato

Il sistema composito multistrato DX.Estetico è composto da tre diversi tipi di composito che sono DX.Posteriore (dentina), DX.Anteriore (Smalto) e DX.Anteriore (Incisal). Hanno diverse tonalità e diverse opacità. Scegliendo il sistema multi della linea SANATECH si può creare un vero aspetto naturale dei denti e offrire un risultato altamente estetico restauro.

### 1. Sophis restoration with multi-layer system

DX.Esthetic composite multi-layer system is consisted of three different types of composite which are DX.Posterior (Dentin Shade), DX.Anterior (Enamel Shade) and DX.Anterior (Incisal Shade). They have different shades and different opacities. Bychoosing multi shade system, Dentex esthetic composite can create a real natural looking teeth and provide truly esthetic restoration.



### 2. Sistema multistrato sulla selezione del colore VITA

Il sistema multistrato estetico SANATECH si basa sul colore VITA CLASSIC. Può coprire la maggior parte dei denti normali. Utilizzando la scala colori DX.Estetico, i medici possono facilmente scegliere la dentina relativa, lo smalto e la tonalità incisale in modo che tutti possano ottenere restauri estetici con estrema semplicità.

### 2. Multi layer shade system base on VITA shade selection

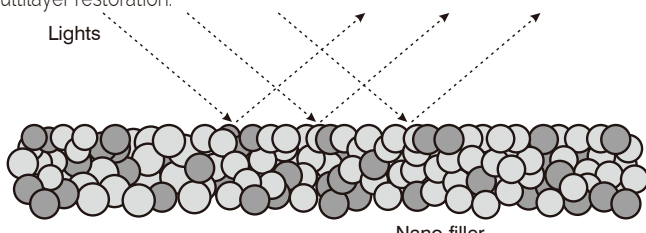
DENTEX esthetic multi-layer system is based on VITA CLASSIC shade. It can cover most ordinary tooth shade. By using DX.Esthetic shade guide, doctors can easily choose relative dentin, enamel and incisal shade so that everyone can perform esthetic restoration with simplicity and relax.

### 3. Smalto con effetto lucido superiore

Il composito DX.Anteriore è un composito nano-riempitivo. La dimensione media del riempitivo è inferiore a 0.1um. Grazie alla caratteristica del nano-filler, DX.Anteriore simula efficacemente l'estetica dello smalto dei denti. Esso ha caratteristica di lucidatura insuperabile, ottima traslucenza e resistenza all'usura. È perfettamente indicato per la tecnica multistrato.

### 3. Enamel composite with superior polishing effect

DX.Anterior composite is a nano-filler composite. The average filler size is less than 0.1um. Due to the feature of nano-filler, DX.Anterior composite effectively simulates teeth enamel function. It has unsurpassed polishing feature, great translucency and very high wear resistance. It is perfectly suitable for enamel layer when making multilayer restoration.



Estetica che ogni medico può realizzare!

Esthetics that every doctor can accomplish!



### 4. Dentina con eccellente resistenza all'usura

Il composito DX.Posteriore ha una percentuale di riempimento del contenuto dell'82% in peso. Con tale carico di riempimento così elevato, il composito ottiene alta resistenza alla compressione, flessione e all'usura. Può sopportare un'alta forza di masticazione. Pertanto è un materiale ideale per i restauri posteriori.

### 4. Dentin composite with excellent strength and wear resistance

DX.Posterior composite has a content filling rate of 82% by weight. With such high filler loading, the composite obtains high compressive strength, flexural strength and wear resistance. It can bear high chewing force and not easy to be broken. Therefore it is an ideal material for posterior restoration. Also because it has less transparency in comparison with other types of composites. It is always used to simulate teeth dentin when making multi layer restoration.

## Physical Property Comparison

	DXAnterior	DX Posterior
Filler Size / Dimensione del Filler	<0.1um	0.4-1 um
Flexural Strength / Resistenza alla flessione	120 Mpa	135 Mpa
Shrinkage / Restrimento	2.5-3.5%	<2%
Filler Load / Carico di riempimento	75%Wt	82% Wt
PolishingFeature / Funzione di lucidatura	Excellent	Normal
Wear Resistance / Carico di riempimento	Very Good	Excellent

## Packages:

DX Posterior (Dentin Shade)	4g / Syringe	A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3
DXAnterior (Enamel Shade)	4g / Syringe	A1, A2, A3, B1, B2, B3, W/XW
DXAnterior (Incisal Shade)	4g / Syringe	Clear, Amber, Blue Chiaro, Ambra, Blu
DXEsthetic Composite Kit	4g / Syringe 5ml / Bottle	Composite x6 Light Cure Adhesive x1 (Adesivo per fotopolimerizzazione x1)

VITA CLASSIC	GUIDA ESTETICA LIVELLO MULTISTRATO SANATECH SANATECH ESTHETIC MULTI-LAYER SHADE GUIDE		
	Dentin (DX.Posterior)	Enamel (DX.Anterior)	Incisal (DX.Anterior)
A1	A1D	A1E	Clear
A2	A3D	A2E	Clear
A3	A3D	A3E	Amber
A3.5	A3.5D	A3E	Amber
A4	A4D	A3E	Amber
B1	A1D	B1E	Clear
B2	B3D	B2E	Amber
B3	B3D	B3E	Amber

\* This chart is just a general guide for shade selection. Case can be varied according to real situation

\* Questo grafico è solo una guida generale per la selezione del colore.

Il caso può essere variato in base alla situazione reale.

## Codici articoli:

**DX.Anterior (Incisal Shade):** DXAISooo

**DX.Anterior (Enamel Shade):** DXAESooo

**DX.Posterior (Dentin Shade):** DXAPSooo

**DX.Esthetic Composite Kit:** DXESToooKIT

# DX.FLOW

Composito fotopolimerizzante Nano Hybrid  
Nano Hybrid Light Cure Composite



## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

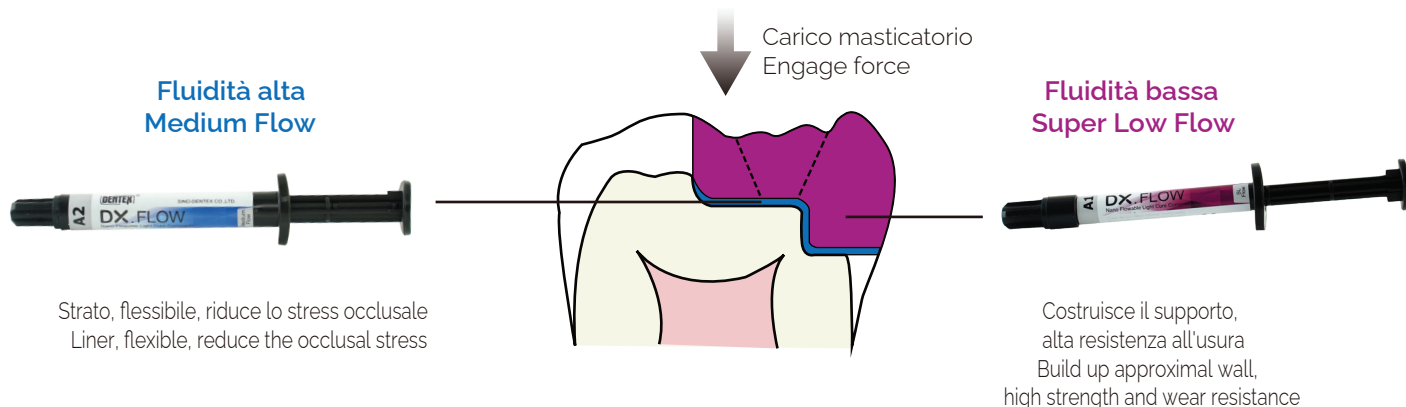
- **Fluidità alta** : piccoli restauri con cavità poco profonde; base / rivestimento sotto i restauri.
- **Fluidità media** : III di classe e restauri V; impiallacciatura; riparazione di restauri.
- **Fluidità bassa** : restauri occlusali posteriori delle superfici; costruire muro approssimativo.
- **Medium Flow** : Small, shallow cavity restorations; base / liner under restorations.
- **Low Flow** : Class III, and V restorations; veneer; repair of restorations
- **Super Low Flow** : Posterior occlusal surfaces restorations; build approximal wall.

## Codici Articolari

Medium Flow: DXFLM2P

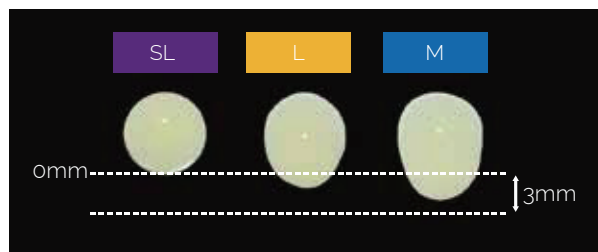
Low Flow: DXFLL2P

Super Low Flow: DXFLSL2P



## Vantaggi / Advantages:

- Diverse viscosità consentono di gestire facilmente diversi restauri.
- Eccellente caratteristica di lucidatura e resistenza.
- Radiopaco.
- Rilascio di fluoro.
- Different viscosities enable easily managing of different restorations.
- Excellent polishing feature and strength.
- Radiopaque.
- Fluoride releasing.



SL	Flusso super lento Super Low Flow
L	Flusso lento Low Flow
M	Flusso medio Medium Flow

Impostata la stessa quantità di composito sul vetro,  
e tenuto in posizione verticale per 1 minuto.

Set same amount composite on the glass,  
keep it in vertical position for 1 minute.

## Packages:

Refill 2g, 2.5g, 3g / Syringe

Medium Flow: A1, A2, A3, A3.5, OA2, OA3  
Low Flow: A1, A2, A3, A3.5  
Super Low Flow: A1, A2, A3, A3.5

# DX. Color

Composito fotopolimerizzante Nano Hybrid  
Nano Hybrid Light Cure Composite



## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- DX.Color è una pasta fotopolimerizzante per laboratorio e cliniche per creare restauri naturali.
- Può essere applicato per la caratterizzazione di corone, ponti, denti in resina, resina per protesi nella protesi parziale e totale.
- DX.Color is a light cure paste for laboratory and clinics to create natural effect of restoration.
- It can be applied for characterization of crown, bridge, resin teeth, denture base resin in partial and full denture.

## Vantaggi / Advantages:

- Sono disponibili 8 colori per la caratterizzazione personalizzata del colore.
- Il materiale composito altamente estetico offre anche eccellenti proprietà fisiche.
- Pratico da usare. Può essere applicato direttamente al composito o alla ceramica.
- 8 colors are available for custom shade characterization.
- Highly esthetic composite material offers also excellent physical properties.
- Convenient to use. Can be applied directly to composite or ceramics.

## Codici Articoli

**DX. Color Flow Composite Paste singolo pezzo:** DXCOL000

**DX. Color Composite Kit:** DXCOL000KIT

## Packages:

Refill	15g / Syringe	Blu, Cremisi, Giallo, Nero, Marrone, Bianco latteo, trasparente, marrone arancio Blue, Crimson, Yellow, Black, brown, Milky white, Clear, Orange brown
Kit	15g / Syringe ×8	

# DX. TEMP

Temporary Light Cure Composite

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Preparazioni provvisorie per intarsi.
- Otturazione temporanea dei canali di accesso alla vite dell'impianto.
- Temporary inlay preparations.
- Temporary obturation of implant screw access canals.



1. Preparare la cavità
1. Prepare the cavity



2. Applica DX.TEMP
2. Apply DX.TEMP



3. Rimuovere DX.TEMP con uno strumento adatto
3. Remove DX.TEMP with a suitable instrument

## Vantaggi / Advantages:

- Rimovibile in un unico pezzo
- Miglioramento della stabilità della masticazione
- Removable in one piece
- Improved chewing stability.

## Codice articoli

**DX.TEMP Temporary Light Cure Composite blue:** DXTTL000BL

**DX.TEMP Temporary Light Cure Composite trasparente:** DXTTL000CL

## Packages:

Refill	2.5g / Syringe	Blue, Transparent
--------	----------------	-------------------

# DX. BOND VII

Adesivo fotopolimerizzante auto-mordenzante  
Self Etch Light Cure Adhesive

DX. BOND VII contiene monomero MDP che può fornire un'eccellente resistenza e lunga durata.



DX. BOND VII contains MDP monomer that can provide excellent bonding strength and long durability.

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

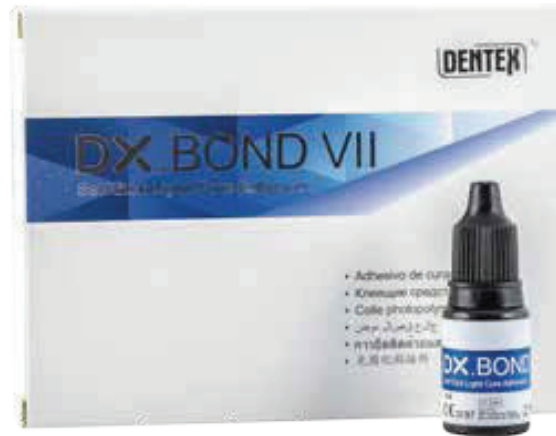
- Ideale per tutte le classi di restauro diretto.
- Ceramica stratificata metal free / corone / intarsi.

- Ideal for all classes of direct restoration.
- Ceramic veneer/crown/inlay and other indirect restoration bonding.

## Vantaggi / Advantages:

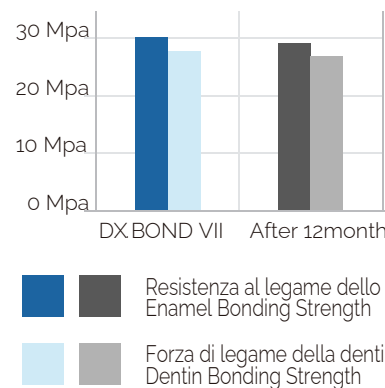
- DX. BOND VII contiene un monomero MDP che crea un legame chimico con lo smalto e dentina. Può anche generare un'ottima tenuta impermeabilizzante. La forza del legame è molto alta e duratura nel tempo.
- DX. BOND VII contains MDP monomer which creates chemical interlock with enamel and dentin. It can also generate very good water-proof seal. Therefore the bonding strength is very high and long lasting.

- Rispetto al legame di attacco totale di 5a generazione, l'adesivo automordenzante tollera l'umidità mentre si procede all'applicazione. Non è necessario irruvidire la dentina prima dell'applicazione. E' davvero un risparmio di tempo e di facile utilizzo.
- DX. BOND VII è utilizzabile per la tecnica di adesione diretta sullo smalto. E' consigliabile applicare un'irruvidimento superficiale dello smalto per ottenere un migliore risultato di adesione dello smalto.
- Compared with 5th generation total etching bond, self etching adhesive is moisture and dry tolerant while proceeding dentin bonding. There is no need to etch dentin before applying adhesive. It is really time saving and easy to use.
- For enamel bonding, DX. BOND VII is optional for selective etch technology when high bonding strength is required. A separate enamel etching can be applied to get better enamel bonding result.

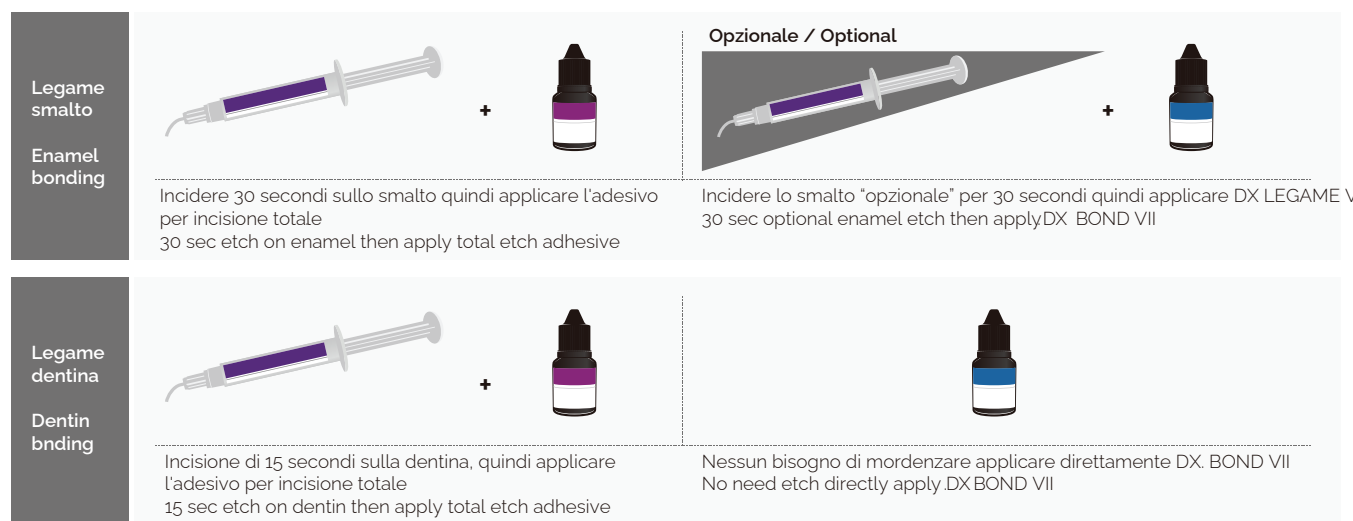


## Codice articolo

DX.BOND VII Light Cure Adhesive: DXBND-VII



## Etch totale VS. Tecnica self etch Total etch VS. Self etch technique



## Packages:

5ml / Bottle

# DX.BOND V

Adesivo totale fotopolimerizzante  
Total Etch Light Cure Adhesive

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Ideale per tutte le classi di restauro diretto.
- Post e legame di base.
- Rivestimenti in ceramica metal free / corone / intarsi e altri restauri indiretti.
- Ideal for all classes of direct restoration.
- Post and core bonding.
- Ceramic veneer/crown/inlay and other indirect restoration bondings.

## Vantaggi / Advantages:

- Elevata adesione e durata nel tempo.
- Facile infiltrazione nei tubuli dentinali. Riduce il rischio di sensibilità.
- Compatibile con tutti i restauri fotopolimerizzabili.
- Risparmio di tempo e facile da usare.
- High bonding Strength and long lasting durability.
- Easy infiltrate to dentin tubules. Reduce the risk of post-operative sensitivity.
- Compatible with all light-cure restoratives.
- Time saving and easy to use.



## Codice articolo

DX.BOND V Light Cure Adhesive: DXBND-V

## Packages:

5ml / Bottle

# DX.BOND UNI

Light Cure Universal Adhesive

DX.BOND UNI è un adesivo a bottiglia singola in grado di gestire tutti i restauri diretti e indiretti con un solo passaggio semplificato. Non c'è bisogno di porcellana, zirconia o primer per metallo come passaggio aggiuntivo.

DX.BOND UNI is a single bottle bond that can deal with all direct and indirect restorations with most simplified one step. No need porcelain, zirconia or metal primer as additional step.

## Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Ideale per tutte le classi di restauri diretti (composito a base di resina, vetroionomeri modificati con resina, ricostruzioni di monconi, ecc.)
- Ideale per tutte le classi di restauri indiretti (metallico, vetroceramica, zirconia/allumina, ecc.)
- Riparazione intraorale (porcellana scheggiata, aggiunte a restauri diretti, ecc.)
- Ideal for all classes of direct restorations (resin-based composite, resin-modified glass ionomers, core build-ups, etc.)
- Ideal for all classes of indirect restorations (metal, glass ceramics, zirconia/alumina, etc.)
- Intraoral repair (chipped porcelain, additions to direct restorations, etc.)



## Codice articolo

DX.BOND UNI Light Cure Adhesive: DXBND-UNI

## Packages:

5ml / Bottle

## Vantaggi / Advantages:

- Sistema a una sola bottiglia per l'applicazione dell'adesivo
- Offre un'elevata forza di adesione a tutte le superfici indirette (zirconia, alumina, vetroceramica, porcellana metallica) senza primer separato
- Adesivo combinato total-etch, self-etch e Selective-Etch
- Forza di adesione costante alla dentina mordenzata sia umida che secca
- Praticamente nessuna sensibilità post-operatoria
- One-step, single bottle system for adhesive application
- Offers high bond strength to all indirect surfaces (zirconia, alumina, glass ceramics, porcelain metals) without a separate primer
- Combined total-etch, self-etch and selective-etch adhesive
- Consistent bond strength to both moist and dry etched dentin
- Virtually no post-op sensitivity

# DX.Etch 37

Mordenzante universale  
Gel mordenzante 37%



#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Mordenzante per smalto e dentina.
- Enamel and dentin etching.

#### Packages:

2.5ml / syringe	12ml / syringe
5ml / syringe	50ml/syringe

#### Vantaggi / Advantages:

- Gel in colore blu per una migliore gestione visiva.
- Fluidità ideale.
- Apply special technology to obtain ideal density of the gel.
- Gel in blue color for better visual management.

#### Codici articoli

**DX.Etch 37 Dental Etching Gel 5ml:** DXETC37B-5

**DX.Etch 37 Dental Etching Gel 50ml:** DXETC37B-50

# DX.Etch 20

Gel mordenzante 20%



#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Mordenzante per smalto e dentina.
- Enamel and dentin etching.

#### Vantaggi / Advantages:

- DX.Etch 20 BAC contiene agente antimicrobico benzalconio cloruro (BAC).

Può eliminare efficacemente i batteri rispetto al normale gel mordenzante.  
È applicata una tecnologia speciale per ottenere la densità ideale del gel.

- DX.Etch 20 BAC contains antimicrobial agent Benzalkonium Chloride (BAC). It can effectively eliminate bacteria in comparison with regular etching gel.
- Apply special technology to obtain ideal density of the gel.

#### Codice articoli

**DX.Etch 20 BAC Dental Etching Gel 2.5ml:** DXETC20B-25

**DX.Etch 37 BAC Dental Etching Gel 5ml:** DXETC20B-5

#### Packages:

2.5ml / syringe	5ml/syringe
-----------------	-------------

# DX.CORE

Composito duale per perni  
Dual Cure Core Buildup Composite

#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

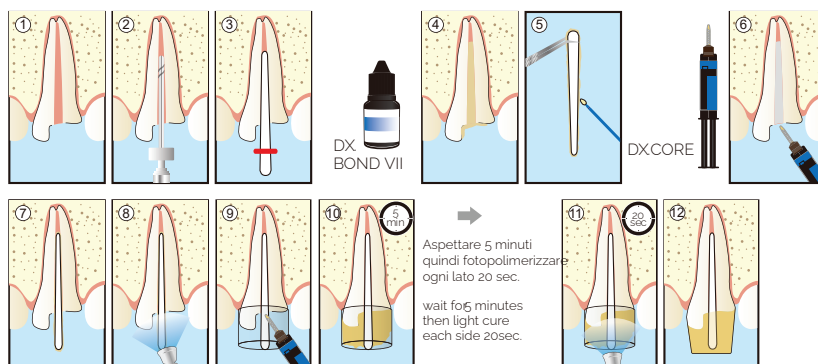
- Costruzione moncone post cementazione.
- Carie profonde che non sono adatte per il restauro con fotopolimerizzazione.
- Core build up and post cementation.
- Deep caries that not suitable for light cure restoration.

#### Vantaggi / Advantages:

- Fotopolimerizzazione e autoindurimento, scelta multipla.



- Caratteristiche di maneggevolezza superiori durante la costruzione del moncone.
- Elevata resistenza alla compressione e alla flessione.
- Eccellente scorrevolezza e adattamento per una post-cementazione.
- Light curing and self curing, multiple choice.
- Superior handling characteristics when building up the core.
- High compressive and flexural strength.
- Excellent flowability and adaptation for a post cementation.



#### Packages:

Refill	8g / Syringe	1A, A2, A3, A3.5, Opaque
--------	--------------	--------------------------

#### Codice articolo

**DX.CORE Dual Cure Core Buildup Composite:** DXCDC000

# DEN CEM

Cemento in resina autoadesivo duale  
Self Adhesive Dual Cure Resin Cement



DEN CEM è un cemento autoadesivo a due componenti con siringa automix. È adatto a tutti i tipi di cementazione permanente di restauri.

DEN CEM is a self etching self adhesive dual cure resin cement with automix syringe. It is suitable for all kinds of permanent cementation of restorations.

#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

DEN CEM è adatto per la cementazione di corone, ponti, intarsi e onlay.

DEN CEM is suitable for cementation of crown, bridge, inlay & onlay.

#### Vantaggi / Advantages:

- Passaggi semplificati. Mordenzatura, incollaggio e cementazione completati in un'unica fase applicando DEM CEM.
- Doppio iduramento. Foto e autoindurente consentono una facile manipolazione in base alle esigenze del caso.
- Bassa solubilità. Garantisce un restauro duraturo efficace nel tempo.
- Radiopaco.
- Rilascio di fluoro.

#### Codice articolo

**DEN CEM Self Adhesive Dual Cure Resin Cement:** DXDCEM8

- Simplified steps. Etching, bonding & cementation complete in one step by applying DEM CEM.
- Dual cure. Light curing and self curing allow easy handling upon case requirement.
- Low solubility. Ensures a long lasting restoration and durability.
- Radiopaque.
- Fluoride releasing..

#### Packages:

Refill 8g / Automix Syringe Universal, Opaque



**PORCELLANA ETCH Etchant acido fluoridrico / PORCELAIN ETCH Hydrofluoric Acid Etchant**  
Etchant in porcellana è un mordenzante per il trattamento superficiale della porcellana. Viene utilizzato su corona in ceramica intarsio e onlay. Può irruvidire la superficie della porcellana e migliorare la forza di adesione.  
Porcelain Etch is an Etchant to make porcelain surface treatment. It is used on ceramic based crown, veneer, inlay and onlay. It can roughen the surface of porcelain and enhance the bonding strength.

2.5 ml / siringa 2.5 ml / syringe

#### Codice articolo

**PORCELAIN ETCH Hydrofluoric Acid Etchant:** DXPRCETC25



# DX.EDTA

Canale radicolare in gel  
Root Canal Gel

#### Packages:

5ml/syringe

#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Preparazione del canale radicolare / Root canal preparation.
- Decalcifica il canale radicolare / Decalcifies root canal.
- Rimozione dello strato di smear layer / Smear layer removal.

#### Vantaggi / Advantages:

- Chelazione efficace per rimuovere le sostanze inorganiche Effective chelating to remove inorganic substances.
- Facilita la lubrificazione del canale / Easy filling with lubricant.
- Favorisce l'irrigazione / Rinse out easily with irrigation.

#### Codice articolo

**DX.EDTA Root Canal Gel:** DXEDCG5



# DX.CAL

Pasta di idrossido di calcio  
Calcium Hydroxide Paste

#### Packages:

2g / syringe

#### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Isolamento indiretto della polpa / Indirect pulp capping.
- Trattamento temporaneo canalare / Temporary root canal treatment.
- Radiopaco / Radiopaque.

#### Vantaggi / Advantages:

- Eccellente effetto antimicrobico PH>12 / Excellent antimicrobial effect PH>12.
- Elevata solubilità in acqua, facile da pulire e rimosso / High water solubility, easy to be cleaned and removed.
- Pronto all'uso / Ready to use.

#### Codice articolo

**DX.CAL Calcium Hydroxide Paste:** DXCALCHP2

# Kit capsula composita fotopolimerizzabile

## Light Cure Composite Capsule Kit

### INDICAZIONI PER L'USO/INDICATION FOR USE:

- Tutta la classe di restauro diretto per anteriore e posteriore.  
All class of direct restoration for anterior and posterior.
- Base / liner in fase di restauro. / Base/liner under restoration.

### VANTAGGI / ADVANTAGE

- Riempimento in massa - fino a 4 mm di profondità di polimerizzazione senza necessità di capping o rivestimento. / Bulk fill- up to 4mm depth of cure with no capping or veneering required.
- Il basso ritiro volumetrico aiuta a garantire un'integrità marginale ottimale.  
Low volumetric shrinkage helps ensure optimal marginal integrity.
- Maggiore resistenza alla compressione e alla flessione. / Higher compressive and flexural strength.
- Minore usura e abrasione per restauri che durano nel tempo. / Lower wear and abrasion for restorations that last.
- Effetto lucidante ideale. / Ideal polishing effect.
- Facile da maneggiare Non appiccicoso allo strumento. / Easy to handle. Not sticky to instrument.

### SPECIFICA / SPECIFICATION

#### ■ STANDARD KIT

Capsule 0.30g/PCS x 60 / Capsule 0.30g/PCS x 60  
 Adesivo fotopolimerizzabile Self Etch 3.0ml / Flacone x 1 / Self Etch Light Cure Adhesive 3.0ml/Bottle x 1  
 Portaspazzole 1 PZ / Brush Holder 1PCS  
 Pennello 20 PZ / Brush 20 PCS

#### ■ INTRO KIT

Capsule 0.30g/PCS x 10 / Capsule 0.30g/PCS x 10



### Codice articoli

**Composite Capsules Introduction Kit:** DXCAP000KIT-I

**Composite Capsules Standard Kit:** DXCAP000KIT-S

# ORTHOBOND

Kit adesivo ortodontico per fotopolimerizzazione  
Light Cure Adhesive

### Indicazioni per l'uso / Indication for use:

- Incollaggio per attacchi metallici e ceramici.
- Bonding for metal and ceramic bracket.

### Vantaggi / Advantages:

- La funzione di fotopolimerizzazione consente un ampio tempo di lavoro per il posizionamento e la regolazione degli attacchi.
- Dopo la fotopolimerizzazione è possibile ottenere una forza di adesione immediata.
- L'adesione allo smalto è di circa 20Mpa.
- Eccellente maneggevolezza.
- Light cure feature enable extensive working time for bracket placement and adjustment.
- Immediate bonding strength can be achieved after light cure. Archwire can be tied up right following the cure.
- Proper bonding strength. Bonding to enamel is around 20Mpa to ensure no bracket breaking off from tooth during long period of treatment.
- Excellent handling.



### Codici Articoli

**ORTHOBOND Intro Kit:** DXORTBKIT-I

**ORTHOBOND Standard Kit:** DXORTBKIT-S

**ORTHOBOND Light Cure Adhesive Paste:** DXORTBAP4

**ORTHOBOND Light Cure Adhesive Primer:** DXORTBPRIM6

### Packages:

Refill	4g / Syringe 3ml / bottle	Orthobond Light Cure Adhesive Paste Orthobond Light Cure Adhesive Primer
Intro Kit	4g / Syringe x1 3ml / bottle x1 2.5ml / Syringe x1	Orthobond Light Cure Adhesive Paste Orthobond Light Cure Adhesive Primer DXEtch 37
Standard Kit	4g / Syringe x3 6ml / bottle x1 5ml / Syringe x1	Orthobond Light Cure Adhesive Paste Orthobond Light Cure Adhesive Primer DXEtch 37

# Orthobond

## Kit adesivo ortodontico fotopolimerizzabile (Blu) Light Cure Orthodontic Adhesive Kit(Blue)

### INDICAZIONI PER L'USO / INDICATION FOR USE:

- Mosso aperto e bonding ortho band / Open bite abd ortho band bonding

### VANTAGGI / ADVANTAGE

- Eccellente maneggevolezza. / Excellent handling.
- Colore blu facile da lavorare. / Blue color easy to work with.
- Facile da rimuovere. / Easy to remove.

### SPECIFICA / SPECIFICATION

#### INTRO KIT

Pasta adesiva ortodontica fotopolimerizzabile 4.0 g / tubo x 1  
Mordenzante con acido fosforico al 37% 2.5 ml / siringa x 1  
Light Cure Orthodontic Adhesive Paste 4.0g/Tube x 1  
37% Phosphoric Acid Etchant 2.5ml/Syringe x 1

#### Codici articoli:

ORTHOBOND Intro Kit (Blue): DXORTBKITBL-I

ORTHOBOND Standard Kit (Blue): DXORTBKITBL-S

ORTHOBOND Light Cure Adhesive Paste (Blue)

pezzo singolo: DXORTBAPBL4



#### STANDARD KIT

Pasta adesiva ortodontica fotopolimerizzabile 4.0 g / tubo x 3  
Mordenzante con acido fosforico al 37% 5.0 ml / siringa x 1  
Light Cure Orthodontic Adhesive Paste 4.0g/Tube x 3  
37% Phosphoric Acid Etchant 5.0ml/Syringe x 1

# Orthobond

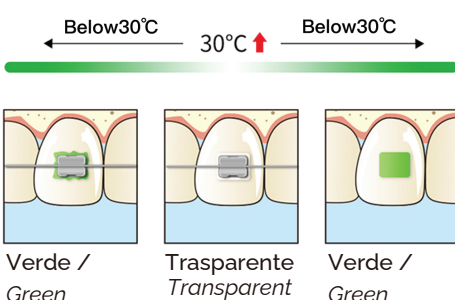
## Kit adesivo ortodontico fotopolimerizzabile (Verde) Light Cure Orthodontic Adhesive Kit(Green)

### INDICAZIONI PER L'USO / INDICATION FOR USE:

- Incollaggio per staffa in metallo e ceramica. / Bonding for metal and ceramic bracket.

### VANTAGGI / ADVANTAGE

- Forza di adesione adeguata. / Proper bonding strength.
- Eccellente maneggevolezza. / Excellent handling.
- A causa della proprietà che cambia colore, è facile rimuovere la pasta in eccesso durante l'applicazione dell'incollaggio e della demolizione delle staffe.  
*Due to color change property, it is easy to remove excess paste while applying bracket bonding and demolition.*



#### Codici articoli:

ORTHOBOND Intro Kit (Green): DXORTBKITGRN-I

ORTHOBOND Standard Kit (Green): DXORTBKITGRN-S

ORTHOBOND Light Cure Adhesive Paste (Green)

pezzo singolo: DXORTBAPGRN4



### SPECIFICA / SPECIFICATION

#### INTRO KIT

Pasta adesiva ortodontica fotopolimerizzabile 4.0 g / tubo x 1  
Primer adesivo ortodontico fotopolimerizzabile 3.0 g / flacone x 1  
Mordenzante con acido fosforico al 37% 2.5 ml / siringa x 1  
Light Cure Orthodontic Adhesive Paste 4.0g/Tube x1  
Light Cure Orthodontic Adhesive Primer 3.0g/Bottle x 1  
37% Phosphoric Acid Etchant 2.5ml/Syringe x 1

#### STANDARD KIT

Pasta adesiva ortodontica fotopolimerizzabile 4.0 g / tubo x 3  
Primer adesivo ortodontico fotopolimerizzabile 6.0 g / flacone x 1  
Mordenzante con acido fosforico al 37% 5.0 ml / siringa x 1  
Light Cure Orthodontic Adhesive Paste 4.0g/Tube x 3  
Light Cure Orthodontic Adhesive Primer 6.0g/ Bottle x 1  
37% Phosphoric Acid Etchant 5.0ml/Syringe x 1



🌐 [www.sanatech.eu](http://www.sanatech.eu)  
✉ [ordini.sanatech@gmail.com](mailto:ordini.sanatech@gmail.com)  
📞 +39 377 845 37 16



CE 0197 ISO 13485  
ISO 9001

