kuraray





L'INNOVATIVO COMPOSITO RINFORZATO CON NANO-CERAMICA, DISPONIBILE IN BLOCCHETTI

Superfici altamente brillanti e durevoli nel tempo

Innovativa struttura dei riempitivi

Elevate proprietà meccaniche

Cementazione affidabile

Disponibile nella versione CEREC e Universale

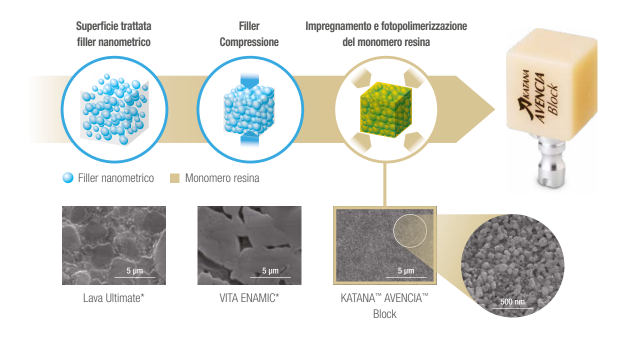


# L'EQUILIBRIO PERFETTO: PRECISIONE, RESISTENZA, SUPERFICI BRILLANTI

#### I 'INNOVAZIONE DA ABBRACCIARE

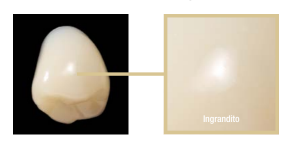
KATANA™ AVENCIA™ Block è un nuovo tipo di composito rinforzato con nano-ceramica sviluppato unendo la tecnologia organica/inorganica e l'esperienza che abbiamo maturato in anni di sviluppo e lavoro con i materiali da restauro.

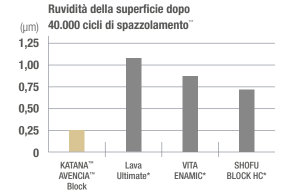




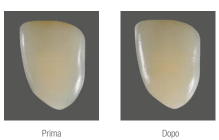
# ECCELLENTE LUCIDABILITÀ E DURATA DELLA BRILLANTEZZA NEL TEMPO

# Foto di KATAN $\mathbf{A}^{^{\mathrm{TM}}}$ AVENCI $\mathbf{A}^{^{\mathrm{TM}}}$ Block dopo lucidatura



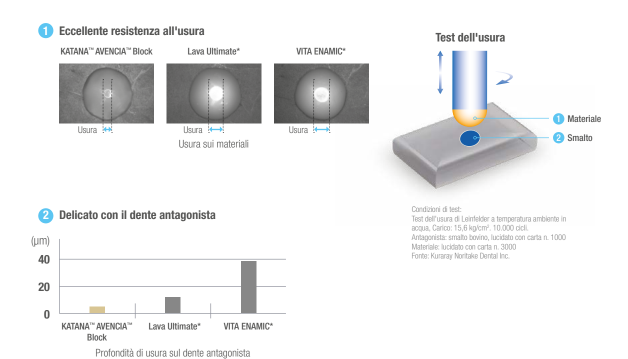


# Foto di KATANA™ AVENCIA™ Block prima e dopo 40.000 cicli di spazzolamento

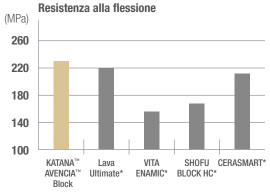


<sup>\*</sup> Non è un marchio di Kuraray Noritake Dental Inc. Fonte: Kuraray Noritake Dental Inc. \*\* Condizioni di prova: Test di usura da spazzolino con dentifricio. Carica: 250 g. Fonte: Kuraray Noritake Dental Inc. Le foto con microscopio elettronico a scansione (SEM) mostrano la microstruttura di KATANA<sup>TM</sup> AVENCIA<sup>TM</sup> Block, rispetto ad altri materiali. KATANA<sup>TM</sup> AVENCIA<sup>TM</sup> Block è riempito ad alta densità e in modo uniforme, unicamente con filler nanometrico.

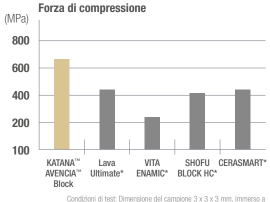
# ECCELLENTE RESISTENZA ALL'USURA, DELICATO CON IL DENTE ANTAGONISTA.



# PROPRIETÀ MECCANICHE SUPERIORI



Condizioni di test: ISO 10477



temperatura ambiente in acqua per 24 ore

# INDICAZIONI E APPLICAZIONI CONSIGLIATE

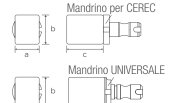


# SCELTA DELLA DIMENSIONE E DEL COLORE

#### Dimensione del blocco

	a (altezza)	b (larghezza)	c (lunghezza)
12	10 mm	12 mm	15 mm
14L	14,5 mm	14,5 mm	18 mm











#### **FINITURA**

#### Adesione affidabile con i cementi PANAVIA™

L'adesione affidabile di KATANA™ AVENCIA™ Block si può ottenere con l'utilizzo di PANAVIA™ V5 o PANAVIA™ SA Cement Universal, l'ultimo nato della famiglia PANAVIA™.

#### PANAVIA™ V5

CLEARFIL™ CERAMIC PRIMER PLUS, utilizzato per il pretrattamento del restauro nel sistema PANAVIA™ V5, contiene il silano yMPS e il monomero MDP. Questo processo chimico lo rende adatto per il pretrattamento dei restauri in composito rinforzato con nano-ceramica, compreso KATANA™ AVENCIA™.

#### Procedura con **PANAVIA™ V5**



Sabbiare con polvere di allumina.



Applicare CLEARFIL™ Ceramic Primer Plus e asciugare.



Applicare PANAVIA<sup>™</sup> V5 Tooth Primer. Attendere per 20 secondi e asciugare con un getto d'aria leggero.



Applicare PANAVIA<sup>™</sup> V5 Paste sulla corona.



Fotopolimerizzare per 3-5 secondi



Rimuovere il cemento in eccesso.



Rimuovere il cemento in eccesso con una spatola.



Fotopolimerizzare il margine e mantenere l'isolamento per 3 minuti.

#### PANAVIA™ SA Cement Universal

PANAVIA™ SA Cement Universal è un precursore del cemento resina autoadesivo che aderisce a qualsiasi materiale senza la necessità di alcun primer. Il nuovo ed esclusivo silano LCSi, contenuto nella pasta, crea un forte legame chimico con i restauri in composito rinforzato con nano-ceramica compreso KATANA™ AVENCIA™. CLEARFIL™ Universal Bond Quick può essere utilizzato sulla struttura del dente con PANAVIA™ SA Cement Universal per migliorare la forza adesiva.

# TO THE PARTY OF TH

#### Procedura con PANAVIA™ SA Cement Universal



Sabbiare con polvere di allumina.



Applicare il cemento sulla corona.



Posizionare la corona



Fotopolimerizzare da 2 a 5 secondi o autopolimerizzare da 2 a 4 minuti; poi rimuovere il cemento in eccesso.



Fotopolimerizzare il margine e mantenere l'isolamento per 5 minuti.

Fare riferimento alle istruzioni d'uso per indicazioni complete sull'utilizzo.

# GAMMA PRODOTTO

# CEREC

Codice	Dimensione*	Colori	Contenuto
#4101-EU	12	A2	5 blocchi
#4102-EU	12	А3	5 blocchi
#4103-EU	12	A3.5	5 blocchi
#4147-EU	14L	A2	5 blocchi
#4148-EU	14L	А3	5 blocchi
#4149-EU	14L	A3.5	5 blocchi

# UNIVERSALE

Codice	Dimensione*	Colori	Contenuto
#3650-EU	12	A2	5 blocchi
#3651-EU	12	A3	5 blocchi
#3652-EU	12	A3.5	5 blocchi
#3686-EU	14L	A2	5 blocchi
#3687-EU	14L	A3	5 blocchi
#3688-EU	14L	A3.5	5 blocchi

Per maggiori informazioni visitare kuraraynoritake.eu/katana-avencia-block

# \*Dimensione del blocco

	a (altezza)	b (larghezza)	c (lunghezza)
12	10 mm	12 mm	15 mm
14L	14,5 mm	14,5 mm	18 mm



# **CONTATTI**

Kuraray Europe Italia S.r.I Via Boccaccio 21, 20123 Milano

**Telefono** 02 63471228

**E-Mail** dental-italia@kuraray.com **Web** www.kuraraynoritake.eu/it

 $\begin{tabular}{ll} facebook.com/KurarayNoritakelnLab \\ facebook.com/KurarayNoritakelnClinic \\ \end{tabular}$ 



#### Per saperne di più scansiona il QR Code:



- Prima di utilizzare il prodotto, accertarsi di aver letto le Istruzioni d'uso fornite con il prodotto.
- Le specifiche e l'aspetto del prodotto sono soggetti a variazione senza preavviso.
- Il colore stampato può differire leggermente dal colore effettivo.

"KATANA" è un marchio di NORITAKE CO., LIMITED.
"AVENCIA", "CLEARFIL" e "PANAVIA" sono marchi di Kuraray Co., Ltd
"CEREC" è un marchio di Dentsply Sirona Inc.





LW22-01 11/2020