

TECNOLOGIA MULTILAYER

SFUMATURE NATURALI DAL COLLO
AL MARGINE INCISALE



CERTIFICAZIONE CLASSE IIA
MATERIALE AD USO DEFINITIVO

Perchè scegliere Geko Disk Multilayer:

- Estetica naturale in ogni restauro
- Gradiente multicromatico integrato
- Elevata resistenza alla frattura e all'usura
 - Biocompatibile e sicuro
- Ideale per corone, ponti, inlay e onlay
- Certificazione **IIA** - materiale ad uso definitivo

*Per indicazioni d'uso dettagliato,
consultare le istruzioni incluse nella confezione*



Dispositivo medico di classe IIA
(Direttiva 93/42/CEE) destinato alla
realizzazione di restauri definitivi



Scopri di più su Geko Disk

bioloren[®]
metal free dental solutions

Via A. Volta 59 • 21047 Saronno (VA) Italy
+390296703261
info@bioloren.com • www.bioloren.com

Made in Italy



Geko Disk MULTILAYER

La scelta INTELLIGENTE
per restauri estetici senza compromessi

bioloren[®]
metal free dental solutions

STRUTTURA

MULTILAYER NATURALE
3 ZONE, 5 STRATI, UN'UNICA ARMONIA

ESTETICA SENZA COMPROMESSI

La tecnologia multilayer permette di ottenere restauri con una naturale profondità ottica, riducendo le caratterizzazioni aggiuntive.

BENEFICI PER IL LABORATORIO



Fresatura precisa



Produzione efficiente



Superfici pulite



Ottima lavorabilità



Ridotta rifinitura



SMALTO

Elevata trasparenza per una naturale integrazione estetica

TRANSIZIONE

Gradiente cromatico progressivo che riproduce la naturale variazione del dente

DENTINA

Maggiore intensità cromatica e supporto strutturale alla restaurazione

EFFICIENZA CAD/CAM

PROGETTATO PER IL FLUSSO DI LAVORO
DIGITALE MODERNO

Geko disk è compatibile con la maggior parte dei sistemi cad/cam aperti e garantisce una lavorazione semplice e affidabile

INDICAZIONI CLINICHE



Elementi estetici
Su strutture in Trilor



Ponti di piccola estensione
Resistenza e stabilità funzionale



Maryland
Strutture leggere con comportamento biomeccanico favorevole



Splintaggi
Supporto affidabile e conservativo



Provvisori a lungo termine
Prestazioni e comfort nel tempo



Riabilitazioni implantari selezionate
Distribuzione armonica delle forze occlusali

BIOMECCANICA INTELLIGENTE

UN MATERIALE CHE COLLABORA
CON IL RESTAURO

Grazie alle sue proprietà meccaniche, contribuisce a distribuire le forze masticatorie in modo più armonico rispetto ai materiali altamente rigidi, favorendo la conservazione delle strutture residue.

PRESTAZIONI MECCANICHE

Modulo elastico **3932 MPa**

Carico massimo a trazione **1109 N**

Carico di rottura a trazione **894 N**

Carico massimo a flessione **183 N**

Carico di rottura a flessione **147 N**



Geko Disk

MULTILAYER

bioloren®
metal free dental solutions