

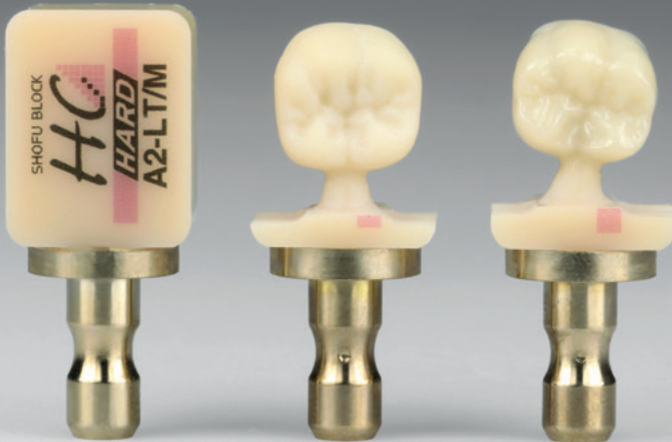


Ceramica ibrida CAD/CAM
Il meglio dei 2 mondi!



SHOFU Block HC Hard

Per restauri di denti singoli definitivi



SHOFU Block HC Hard combina le caratteristiche specifiche della ceramica altamente resistente e del composito ad elevate prestazioni in un nuovo materiale: grazie alla robustezza simile a quella della ceramica i restauri sono estremamente resistenti all'usura e duraturi, l'elasticità tipica dei compositi permette di assorbire completamente le forze masticatorie.

Per questi suoi punti forti SHOFU Block HC Hard rappresenta l'alternativa ideale per restauri permanenti monolitici di denti singoli in ceramica nel settore anteriore e posteriore.

SHOFU Block HC Hard è particolarmente interessante anche per dentisti che desiderano offrire ai propri pazienti restauri estetici di denti singoli realizzati alla poltrona, caratterizzati da una lunga durata, da rapporti occlusali stabili a lungo termine, dal rispetto degli antagonisti e che possono essere rifiniti con un enorme risparmio di tempo.



Corona in SHOFU Block HC Hard sul dente 46

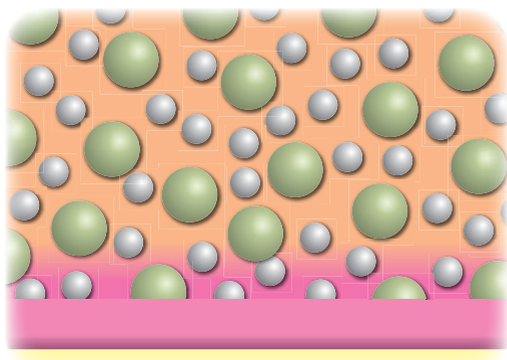
Vantaggi

- Straordinaria resistenza alla flessione **superiore a 270 MPa**
- Elevata capacità d'assorbimento delle forze masticatorie
- Risultati estetici in breve tempo
- Compatibile con CEREC e con tutte le fresatrici con attacco universale
- Cementazione sicura con HC Primer e con il sistema ResiCem

HC HC Primer

Per un'adesione affidabile

HC Primer garantisce una base affidabile per l'adesione di restauri realizzati con SHOFU Block HC Hard, SHOFU Block HC, SHOFU Disk HC e con tutte le altre ceramiche ibride.



HC Primer penetra nella matrice composta della ceramica ibrida e crea una forte ritenzione micromeccanica tra primer e restauro, senza inclusioni o bolle (vedi la fig. a sinistra). In questo modo riesce a garantire un'adesione stabile e duratura con i cementi a polimerizzazione duale come per es. ResiCem (disponibile separatamente).

-  Restauro CAD/CAM
-  HC Primer
-  Strato di cemento

Specifiche tecniche

Dimensioni	Misura M = 12 x 14 x 18 mm
Componenti inorganici	69,5 (% del peso)
Resistenza alla flessione (JDMAS 245)	271,0 MPa
Modulo di elasticità (JDMAS 245)	13,2 GPa
Durezza Vickers	98,0 HV 0,2
Radiopacità (Al:mm)	1,3

Informazioni per gli ordini



SHOFU Block HC Hard

5 pezzi cad.

HC Primer

5 ml, PN Y0005

Colore	PN	Colore	PN
UNIVERSALE		PER CEREC	
W2-LT	Z0055	W2-LT	Z0075
A1-LT	Z0056	A1-LT	Z0076
A2-LT	Z0057	A2-LT	Z0077
A3-LT	Z0058	A3-LT	Z0078
A3,5-LT	Z0059	A3,5-LT	Z0079
A4-LT	Z0095	A4-LT	Z0097
A1-HT	Z0060	A1-HT	Z0080
A2-HT	Z0061	A2-HT	Z0081
A3-HT	Z0062	A3-HT	Z0082
OC (Occlusal)	Z0063	OC (Occlusal)	Z0083
59 (Incisal)	Z0064	59 (Incisal)	Z0084



SHOFU INC. 11 Kamitakamatsu-cho, Fukuine, Higashiyama-ku, Kyoto 605-0983, Japan
SHOFU DENTAL GmbH An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Germany, www.shofu.de

SHOFU is a registered trademark of SHOFU INC. All other trademarks and registered trademarks are the property of their respective holders.
SHOFU INC. reserves the right to change specifications without notice.