



Materiali per Soluzioni Digitali  
Flusso di lavoro ottimizzato,  
produttività aumentata

# Flusso di lavoro ottimizzato, produttività aumentata

Il cambiamento del mercato odontotecnico ha creato un ambiente fortemente competitivo per cui è sempre più importante massimizzare le due componenti che determinano il successo di un laboratorio: velocità e qualità.

Uno studio americano sostiene che:

Produzione di un  
laboratorio di medie dimensioni

Approssimativamente



Dentsply Sirona è accanto agli odontotecnici ogni giorno, offrendo un vasto portafoglio prodotti che assicura efficienza ed estetica, materiali CAD/CAM di alta qualità, facili e veloci da usare che ottimizzano il flusso di lavoro quotidiano del tuo laboratorio e ne aumentano la produttività.

# Materiali per soluzioni digitali Dentsply Sirona



## Cercon Zirconia

La zirconia è il materiale all ceramic più resistente del mercato con una ampia gamma di indicazioni, dalla corona singola ai ponti estesi



## Celtra Duo

Silicato di litio rinforzato in zirconia (ZLS) con una microstruttura unica, garantisce proprietà ottiche e meccaniche eccellenti.



## PMMA per provvisori

Per provvisori nei restauri complessi o quando è necessario un lungo periodo di guarigione prima del restauro definitivo.



## Cera & PMMA

Ideale per una fusione precisa o per la pressatura del metallo e delle ceramiche integrali.

# Materiali Dentsply Sirona per flusso di lavoro digitale

I nostri materiali per il digitale sono ottimizzati per lavorare al meglio in combinazione con scanner, fresatrici e forni Dentsply Sirona, ma possono essere utilizzati all'interno del flusso di lavoro digitale già esistente nel tuo laboratorio. Scegli subito il materiale Dentsply Sirona che incontra le tue esigenze.





## BENEFICI OPERATIVITI

### Zirconia Cercon

- Utilizzo di sole sei masse per la riproduzione dell'intera scala VITA
- Elimina la procedura di infiltrazione della zirconia bianca per il raggiungimento del colore desiderato
- Il trattamento di pre-sinterizzazione elimina il chipping e ottimizza la vita delle frese
- Diametro di 98mm per tutti i sistemi di fresaggio aperti

## BENEFICI ESTETICI

- I dischi in True Color Technology® garantiscono la massima fedeltà ai colori della scala VITA riducendo l'imprevisto
- La colorazione stabile assicura la raggiungibilità e la riproducibilità del risultato desiderato
- Disponibile in versione Cercon ht o Cercon xt, che offre il 19% di traslucenza in più



### ACCESSORI PER LA PERSONALIZZAZIONE



**Ceramica  
Celtra Ceram**



**Stains e  
Glaze  
Universale**



### Celtra Duo ZLS

- Cementabile già dopo la lucidatura o dopo la cottura per aumentarne la resistenza meccanica
- Blocchetti in colorazione dentinale immediatamente visibile
- Nessuna cristallizzazione richiesta, elimina la necessità di cicli di cottura
- Elevata traslucenza, opalescenza e fluorescenza
- Alta conducibilità della luce, adattamento al colore dei denti naturali e incredibile opalescenza creano un effetto camaleontico
- Ridotto rischio di restauri di colore grigio grazie alla microstruttura di ZLS e alle sue proprietà ottiche
- La microstruttura ultra fine e i cristalli di vetro regalano una incredibile fluorescenza e un effetto naturale che si adatta facilmente

### PMMA per provvisori

- Fresatura efficiente e facile lucidatura
- Con l'ampia gamma di colori non è necessario utilizzare stain o fare ritocchi
- Diametro 98mm per tutti i sistemi di fresaggio aperti
- Tutti i 16 colori VITA e bleach sono disponibili sia in versione monocolori che multistrato
- I dischi multistrato sono formati da 13 tinte che si fondono perfettamente insieme
- Fornisce una fluorescenza naturale

### Cera & PMMA

- La fessatura di cera efficiente riduce il tempo di lavoro per PFM tradizionale e restauri pressabili
- Usura minima delle frese
- La cera è facile da intagliare e facilmente adattabile
- Diametro 98mm per tutti i sistemi di fresaggio aperti
- I dischi PMMA rossi o chiari offrono una eccellente traslucenza
- Le frese restano pulite, senza alcun residuo

## CERCON ht - high translucency

### 12mm

---

A1 ... 5366091012	A4 ... 5366091412	B4 ... 5366091812	C4 ... 5366092212
A2 ... 5366091112	B1 ... 5366091512	C1 ... 5366091912	D2 ... 5366092312
A3 ... 5366091212	B2 ... 5366091612	C2 ... 5366092012	D3 ... 5366092412
A3.5 ... 5366091312	B3 ... 5366091712	C3 ... 5366092112	D4 ... 5366092512
white ... 5366092612			

### 14mm

---

A1 ... 5366091014	A4 ... 5366091414	B4 ... 5366091814	C4 ... 5366092214
A2 ... 5366091114	B1 ... 5366091514	C1 ... 5366091914	D2 ... 5366092314
A3 ... 5366091214	B2 ... 5366091614	C2 ... 5366092014	D3 ... 5366092414
A3.5 ... 5366091314	B3 ... 5366091714	C3 ... 5366092114	D4 ... 5366092514
white ... 5366092614			

### 18mm

---

A1 ... 5366091018	A4 ... 5366091418	B4 ... 5366091818	C4 ... 5366092218
A2 ... 5366091118	B1 ... 5366091518	C1 ... 5366091918	D2 ... 5366092318
A3 ... 5366091218	B2 ... 5366091618	C2 ... 5366092018	D3 ... 5366092418
A3.5 ... 5366091318	B3 ... 5366091718	C3 ... 5366092118	D4 ... 5366092518
white ... 5366092618			

### 25mm

---

A1 ... 5366091025	A4 ... 5366091425	B4 ... 5366091825	C4 ... 5366092225
A2 ... 5366091125	B1 ... 5366091525	C1 ... 5366091925	D2 ... 5366092325
A3 ... 5366091225	B2 ... 5366091625	C2 ... 5366092025	D3 ... 5366092425
A3.5 ... 5366091325	B3 ... 5366091725	C3 ... 5366092125	D4 ... 5366092525
white ... 5366092625			

## CERCON xt - extra translucency

### 12mm

---

A1 ... 5366111012	A4 ... 5366111412	B4 ... 5366111812	C4 ... 5366112212
A2 ... 5366111112	B1 ... 5366111512	C1 ... 5366111912	D2 ... 5366112312
A3 ... 5366111212	B2 ... 5366111612	C2 ... 5366112012	D3 ... 5366112412
A3.5 ... 5366111312	B3 ... 5366111712	C3 ... 5366112112	D4 ... 5366112512
white ... 5366112612			

### 14mm

---

A1 ... 5366111014	A4 ... 5366111414	B4 ... 5366111814	C4 ... 5366112214
A2 ... 5366111114	B1 ... 5366111514	C1 ... 5366111914	D2 ... 5366112314
A3 ... 5366111214	B2 ... 5366111614	C2 ... 5366112014	D3 ... 5366112414
A3.5 ... 5366111314	B3 ... 5366111714	C3 ... 5366112114	D4 ... 5366112514
white ... 5366112614			

### 18mm

---

A1 ... 5366111018	A4 ... 5366111418	B4 ... 5366111818	C4 ... 5366112218
A2 ... 5366111118	B1 ... 5366111518	C1 ... 5366111918	D2 ... 5366112318
A3 ... 5366111218	B2 ... 5366111618	C2 ... 5366112018	D3 ... 5366112418
A3.5 ... 5366111318	B3 ... 5366111718	C3 ... 5366112118	D4 ... 5366112518
white ... 5366112618			

### 25mm

---

A1 ... 5366111025	A4 ... 5366111425	B4 ... 5366111825	C4 ... 5366112225
A2 ... 5366111125	B1 ... 5366111525	C1 ... 5366111925	D2 ... 5366112325
A3 ... 5366111225	B2 ... 5366111625	C2 ... 5366112025	D3 ... 5366112425
A3.5 ... 5366111325	B3 ... 5366111725	C3 ... 5366112125	D4 ... 5366112525
white ... 5366112625			

## CELTRA duo CAD BLOCKS (C14)

### Celtra Duo LT

---

A1 ... 5365411005	B1 ... 5365411055	D2 ... 5365411135
A2 ... 5365411015	B2 ... 5365411065	D3 ... 5365411145
A3 ... 5365411025	C1 ... 5365411095	BL2 ... 5365411175
A3.5 ... 5365411035	C2 ... 5365411105	BL3 ... 5365411185

### Celtra Duo HT

---

A1 ... 5365411205	B1 ... 5365411255	C2 ... 5365411305
A2 ... 5365411215	B2 ... 5365411265	D2 ... 5365411335
A3 ... 5365411225	C1 ... 5365411295	D3 ... 5365411345

## MULTILAYER PMMA

### 12mm

---

HW2 ... 8072612	A4 ... 8071412	C1 ... 8071912	D3 ... 8072412
A1 ... 8071012	B1 ... 8071512	C2 ... 8072012	D4 ... 8072512
A2 ... 8071112	B2 ... 8071612	C3 ... 8072112	
A3 ... 8071212	B3 ... 8071712	C4 ... 8072212	
A3.5 ... 8071312	B4 ... 8071812	D2 ... 8072312	

### 16mm

---

HW2 ... 8072616	A4 ... 8071416	C1 ... 8071916	D3 ... 8072416
A1 ... 8071016	B1 ... 8071516	C2 ... 8072016	D4 ... 8072516
A2 ... 8071116	B2 ... 8071616	C3 ... 8072116	
A3 ... 8071216	B3 ... 8071716	C4 ... 8072216	
A3.5 ... 8071316	B4 ... 8071816	D2 ... 8072316	

### 20mm

---

HW2 ... 8072620	A4 ... 8071420	C1 ... 8071920	D3 ... 8072420
A1 ... 8071020	B1 ... 8071520	C2 ... 8072020	D4 ... 8072520
A2 ... 8071120	B2 ... 8071620	C3 ... 8072120	
A3 ... 8071220	B3 ... 8071720	C4 ... 8072220	
A3.5 ... 8071320	B4 ... 8071820	D2 ... 8072320	

## PMMA

### 12mm

---

HW2 ... 8082612	A3.5 ... 8081312	B3 ... 8081712	C4 ... 8082212
A1 ... 8081012	A4 ... 8081412	B4 ... 8081812	D2 ... 8082312
A1T ... 8083112	B1 ... 8081512	C1 ... 8081912	D3 ... 8082412
A2 ... 8081112	B1T ... 8083212	C2 ... 8082012	D4 ... 8082512
A3 ... 8081212	B2 ... 8081612	C3 ... 8082112	

### 16mm

---

HW2 ... 8082616	A3.5 ... 8081316	B3 ... 8081716	C4 ... 8082216
A1 ... 8081016	A4 ... 8081416	B4 ... 8081816	D2 ... 8082316
A1T ... 8083116	B1 ... 8081516	C1 ... 8081916	D3 ... 8082416
A2 ... 8081116	B1T ... 8083216	C2 ... 8082016	D4 ... 8082516
A3 ... 8081216	B2 ... 8081616	C3 ... 8082116	

### 20mm

---

HW2 ... 8082620	A3.5 ... 8081320	B3 ... 8081720	C4 ... 8082220
A1 ... 8081020	A4 ... 8081420	B4 ... 8081820	D2 ... 8082320
A1T ... 8083120	B1 ... 8081520	C1 ... 8081920	D3 ... 8082420
A2 ... 8081120	B1T ... 8083220	C2 ... 8082020	D4 ... 8082520
A3 ... 8081220	B2 ... 8081620	C3 ... 8082120	

## PMMA

### Clear

---

12MM ... 8092712  
16MM ... 8092716  
20MM ... 8092720  
25MM ... 8092725

### Red

---

12MM ... 8092812  
16MM ... 8092816  
20MM ... 8092820  
25MM ... 8092825

## DISCHI IN CERA

### Ivory

---

16MM ... 8102916  
20MM ... 8102920  
25MM ... 8102925

### Gray

---

16MM ... 8103016  
20MM ... 8103020  
25MM ... 8103025



Dentsply Italia S.r.l.  
Piazza dell'Indipendenza, 11/B · 00185 Roma · Fax 06 72640394  
infoweb.italia@dentsplysirona.com · www.dentsplysirona.com

094003 Rev. 0 (01/17)