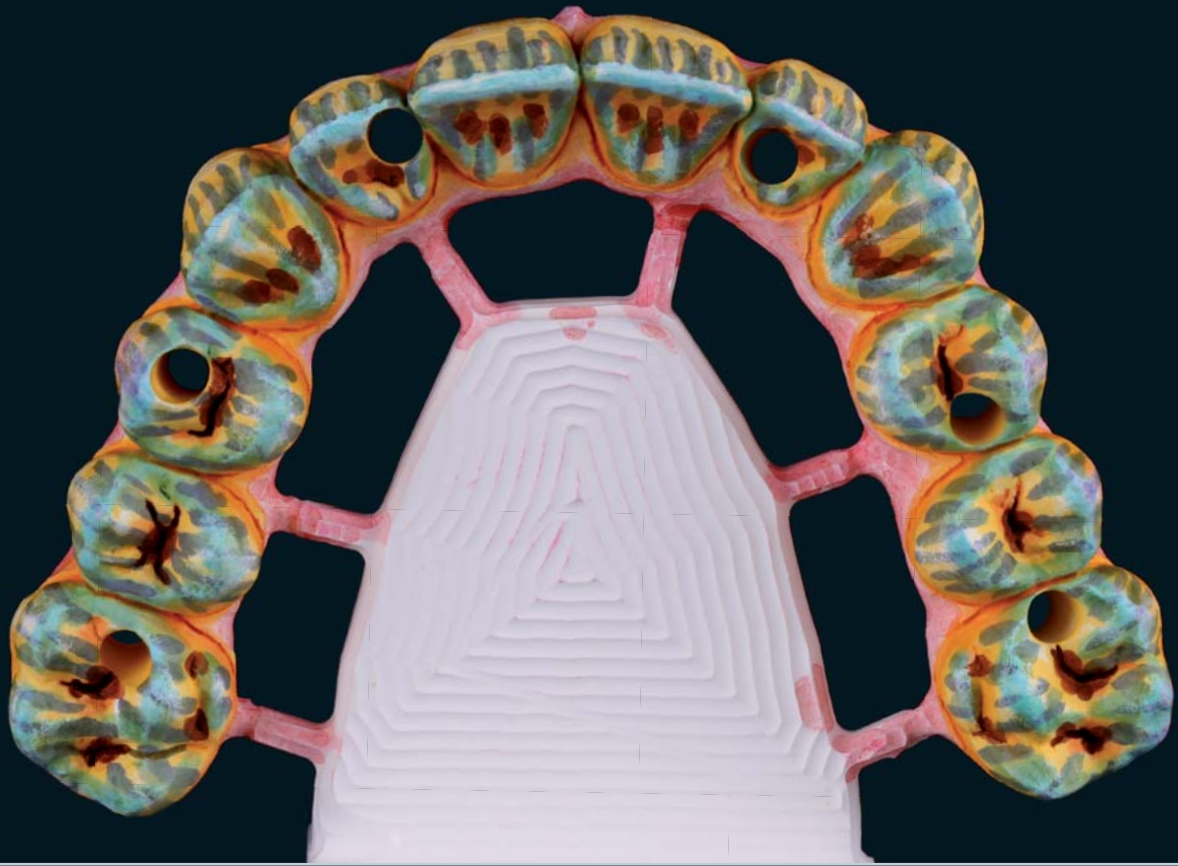


# Zirkonzahn®

*Human Zirconium Technology*



## COLOUR LIQUID PRETTAU® AQUARELL

*L'arte di colorare la zirconia*



## Istruzioni per la colorazione di un dente del settore anteriore

Situazione di partenza: dente fresato



Fase	Colour Liquid	Applicazione	area labiale	area palatale
1	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
2	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
3	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
4	<b>Cervical A</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
5	<b>Incisal blue</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
6	<b>Incisal grey</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
7	<b>Incisal violet</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
8	<b>Orange 1</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			

**Asciugatura:** dopo avere colorato il manufatto, posizionarlo sul supporto in refrattario e metterlo sotto la lampada infrarossa, con la superficie occlusale rivolta verso il basso e lasciare asciugare per 20 – 40 minuti a seconda delle dimensioni del pezzo. **NB:** l'eventuale superamento di questi tempi non altera comunque i colori.

# Istruzioni per la colorazione di un dente del settore posteriore

Situazione di partenza: dente fresato



Fase	Colour Liquid	Applicazione	area buccale	area oclusale
1	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
2	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
3	<b>A3 Prettau®</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid			
4	<b>Cervical A</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
5	<b>Incisal blue</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
6	<b>Incisal grey</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
7	<b>Incisal violet</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			
8	<b>Orange 1</b> <b>Aquarell</b> Colour Liquid for Prettau®			

**Asciugatura:** dopo avere colorato il manufatto, posizionarlo sul supporto in refrattario e metterlo sotto la lampada infrarossa, con la superficie oclusale rivolta verso il basso e lasciare asciugare per 20 – 40 minuti a seconda delle dimensioni del pezzo. **NB:** l'eventuale superamento di questi tempi non altera comunque i colori.

## Colorazione della zirconia con i Colour Liquid Prettau® Aquarell

I 16 colori della serie Colour Liquid Prettau® Aquarell coprono l'intero spettro cromatico della "scala vita", sono a base di acqua e privi di acidi. Questi nuovi colori sono inoltre dotati di speciali pigmenti bio calcinabili che permettono un facile orientamento nella scelta della tonalità più adatta e rendono visibile ogni singola pennellata che può essere controllata prima del processo di sinterizzazione. La colorazione personalizzata dei particolari, p.es. dei mamelloni, delle aree cervicali e interdentali, può così essere notevolmente accentuata ed eseguita con estrema precisione.

### Materiali necessari



Colour Liquid Prettau® Aquarell



Pennello senza parti in metallo per l'applicazione dei liquidi coloranti



Salvietta di carta per asciugare il pennello



Lampada infrarossa



Forno per sinterizzazione

Durante la sinterizzazione i pigmenti bio calcinabili al 100% bruciano completamente e ne consegue un restauro perfettamente rifinito e nel colore dentale desiderato. L'applicazione delle tonalità specifiche per le aree cervicali ed i colori intensi conferiscono al lavoro un maggiore pregio estetico.

Per i nuovi colori acquerello della serie Prettau® è stata messa a punto anche una tecnica di pennellatura facilmente eseguibile per colorare la zirconia Prettau® grezza senza l'impiego di acidi.

### Indicazioni per la conservazione e l'applicazione

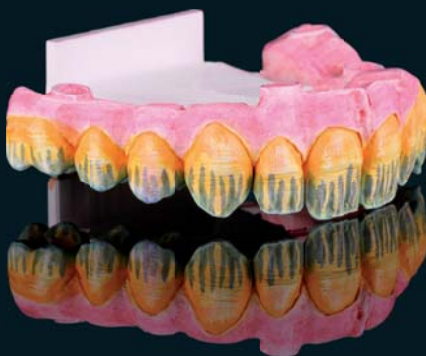
Conservare i Colour Liquid Prettau® Aquarell in un luogo fresco e buio.

Per ottenere un colore omogeneo, agitare bene i flaconi prima dell'uso. Immergere completamente il pennello nel colore ed eliminare il prodotto in eccesso passando il pennello sul bordo del flacone, prima di colorare i pezzi grezzi. Se si deve cambiare il colore, lavare il pennello in abbondante acqua.



## HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

ZIRKONZAHN Worldwide - Tel +39 0474 066 680 - info@zirkonzahn.com - www.zirkonzahn.com



WEAA5890=