

## Instructions

### Coloration de la Zircone avec les Colour Liquid Prettau® Aquarell

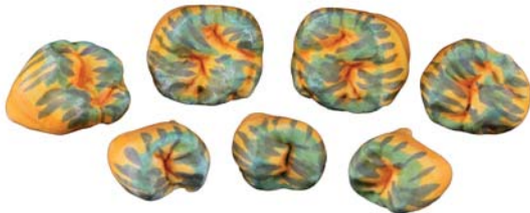


*Travail coloré avant la sinterisation*

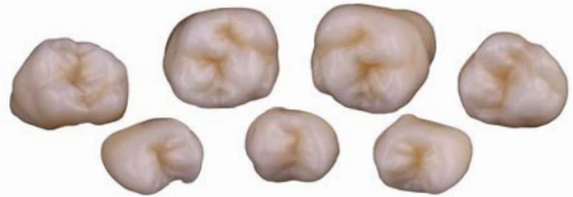
Les couleurs Colour Liquid Prettau® Aquarell correspondent principalement aux 16 couleurs Vita recouvrant tout le spectre chromatique. Ils sont à base d'eau et ne contiennent pas d'acides. Ils sont accompagnés de pigments bio spéciaux calcinables qui permettent de s'orienter pour choisir la tonalité la plus indiquée. La coloration personnalisée des mamelons, des zones cervicales et interdentaires, devient plus facile et plus précise. Chaque coup de pinceau peut être contrôlé soigneusement avant de passer au processus de sinterisation.

Au cours de la sinterisation, les marqueurs brûlent complètement, ce qui donne à la restauration un aspect très esthétique dans la couleur recherchée.

L'utilisation de couleurs cervicales et intenses permet d'avoir un résultat final particulièrement artistique. Avec les nouveaux Colour Liquids Prettau® Aquarell nous avons développé une technique de coloration, au pinceau, sans acides, de la zircone de Prettau® pré-frittée.



*Coloration terminée avant le processus de frittage*



*Après frittage*



Colour Liquid Prettau® Aquarell



Pinceau sans métal pour l'application des liquides



Serviette en papier pour le séchage du pinceau



Lampe de séchage



Four de sinterisation

## Instructions pour le stockage et l'application

Les liquides de coloration doivent être conservés dans un endroit frais et à l'abri de la lumière. Pour obtenir un résultat de coloration homogène, veillez à bien agiter les liquides avant l'usage. Immerger le pinceau complètement dans les Colour Liquids Prettau® Aquarell avant la coloration de la zircone pré-frittée. Essayez tout excès sur les bords. Pour changer de couleur, bien nettoyer le pinceau avec de l'eau.



## Instructions pour la coloration d'une dent antérieure

Situation initiale : dent fraîsée



Etape	Colour Liquid	Application de la couleur	zone vestibulaire	zone linguale
1	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x 2x 3x		
2	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x 2x		
3	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x		
4	<b>Cervical A</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
5	<b>Incisal blue</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x - 2x		
6	<b>Incisal grey</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
7	<b>Incisal violet</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
8	<b>Orange 1</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
	<b>Brown 2</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		

**Séchage :** Après le processus de coloration mettez les travaux avec la surface occlusale vers le bas sur les structures en argile réfractaire sous la lampe de séchage et séchez-les selon les dimensions des travaux entre 20 et 40 minutes. **NB :** Un temps de séchage prolongé n'a pas d'effet négatif sur la coloration.

## Instructions pour la coloration d'une dent postérieure

Situation initiale : dent fraisée



Etape	Colour Liquid	Application de la couleur	zone buccale	zone occlusale
1	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x 2x 3x		
2	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x 2x		
3	<b>A3 Prettau®</b> Aquarell Colour Liquid	1x		
4	<b>Cervical A</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x 2x 3x zone bucc. zone occl.		
5	<b>Incisal blue</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x - 2x		
6	<b>Incisal grey</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
7	<b>Incisal violet</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x		
8	<b>Orange 1</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau® <b>Brown 2</b> Aquarell Colour Liquid for Prettau®	1x 1x		

**Séchage :** Après le processus de coloration mettez les travaux avec la surface occlusale vers le bas sur les structures en argile réfractaire sous la lampe de séchage et séchez-les selon les dimensions des travaux entre 20 et 40 minutes. **NB :** Un temps de séchage prolongé n'a pas d'effet négatif sur la coloration.

## La gamme complète des Colour Liquid Prettau® Aquarell comprend :



**Colour Liquid Prettau® Aquarell A1-D4**

À base d'eau avec des pigments bio, pour la coloration sans acides de la zircone Prettau® pré-frittée au pieceau

En flacons de 20 ml ou 50 ml, disponibles seuls ou en kit complet



**Colour Liquid Prettau® Aquarell Cervical A-D**

À base d'eau avec des pigments bio, pour la coloration sans acides des zones inter-dentaires et cervicales ainsi que pour des fissures occlusales

En flacons de 20 ml, à utiliser avec la Zircone Prettau®



**Colour Liquid Prettau® Aquarell Intensiv**

A utiliser sur la Zircone Prettau®

En flacons de 20 ml, disponibles seuls ou en kit complet

- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Tissue A** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration des zones gingivales (rose clair) avec des pigments bio
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Tissue B** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration des zones gingivales (rose) avec des pigments bio
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Tissue C** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration des zones gingivales (rose violet) avec des pigments bio
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal blue** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration avec des pigments bio pour effet de profondeur dans la zone incisale (bouche de poisson) et pour des rebords transparents bleuâtres
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal grey** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration avec des pigments bio pour des zones transparentes et pour diminuer les valeurs de gris
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal violet** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration avec des pigments bio pour les zones incisales
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Orange 1** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration avec des pigments bio pour les fissures dans la zone occlusale
- **Colour Liquid Prettau® Aquarell Brown 2** : à base d'eau et sans acides, pour la coloration avec des pigments bio pour les fissures dans la zone occlusale



**Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment**

En flacons de 10 ml, disponibles seuls ou en kit complet

- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment A1-D4** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell A1-D4
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Tissue** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Tissue A-C
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Orange** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Orange 1 et Colour Liquid Prettau® Aquarell Cervical A-D
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Brown** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Brown 2
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Grey** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal grey
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Violet** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal violet
- **Colour Liquid Aquarell Bio-Pigment Blue** : Pigments de couleurs calcinables pour le rafraîchissement des Colour Liquid Prettau® Aquarell Incisal blue



**Colour Liquid Waterbased Diluant**

À base d'eau, pour diluire et donner de l'éclat aux Colour Liquid Waterbased, Colour Liquid Prettau® Aquarell ainsi que les tonalités cervicales et intensives de la série Prettau® Aquarell

En flacons de 100 ml



**Colour Liquid Waterbased Stabilisateur**

À base d'eau, pour rendre homogène les Colour Liquid Waterbased, Colour Liquid Prettau® Aquarell ainsi que les tonalités cervicales et intensives Prettau® Aquarell et pour la correction des résultats de coloration (ajouter 5% de stabilisateur)

En flacons de 100 ml