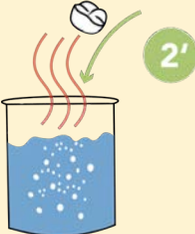


saremco print | Aperçu des compatibilités

MATÉRIAU D'IMPRESSION 3D	IMPRIMANTE 3D	NETTOYAGE	POST-TRAITEMENT	
<p>CROWNTEC pour couronnes permanentes, les inlays, onlays, facettes et dents prothétiques</p>	<p>ASIGA (385 nm) MAX UV, PRO 4K</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage à la main (brosses et chiffons) avec une utilisation minimale de IPA (96%) Séchage à l'air de la surface et de l'intérieur de l'impression objet 	<p>Post-Curing*</p> <ul style="list-style-type: none"> OtoFlash (NK-Optik) 2 x 2000 Flashes HiLite Power (Kulzer) 2 x 180 s Curie (Ackuretta) 2 x 3 min Cure (Phrozen) 2 x 5 min LC-3DPrint Box (NextDent) 30 min Cure (DentaFab) 1 x 10 min <p>D'autres dispositifs suivront</p> <p>Eau bouillante**</p> <p>Placez l'objet imprimé dans de l'eau bouillante (100° C) pendant 2 minutes après le post-polymérisation pour finaliser la couleur.</p> 	
	<p>ACKURETTA (385-405 nm) NEW SOL, DENTIQ</p>			
	<p>DentaFab (385-405 nm) NEW SEGA Dental 3D Printer</p>			
	<p>DMG (385 nm) 3Delite, 3Demax</p>			
	<p>Next Dent (405 nm) NEW by 3D SYSTEMS nextdent 5100</p>			
	<p>phrozen (405 nm) NEW Sonic 4K 2022, Sonic 4K XL 2022</p>			
	<p>rapidshape (385 nm) D20 II, D30 II, D40 II, D10+, D20+ cartridge, D20+, D30+, D50+</p>			
<p>D'autres dispositifs suivront</p>				

* Les appareils de polymérisation recommandés pour les matériaux photopolymérisables tels que OtoFlash et HiLite Power atteignent une gamme de longueurs d'onde de 320 à 500 nm. Les autres dispositifs de polymérisation mentionnés ci-dessus n'atteignent pas la gamme supérieure de longueurs d'onde et ne terminent pas complètement le processus de finalisation de la couleur esthétique (aucune influence sur les propriétés physiques du matériau).

** L'utilisation d'eau bouillante (100° C) et d'un appareil de polymérisation manuel (2 x 20 s à pleine puissance de chaque côté) tel que le Bluephase® G2 d'Ivoclar Vivadent est recommandée pour accélérer la finalisation de la couleur.

Remarque : cette présentation de la compatibilité ne remplace pas les instructions d'utilisation. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi.

Modifié : 04/2022 | D600243 | Dispositif médical de classe IIa

Plus d'informations sur saremco.ch/fr/telechargement/mode-demploi/