

DURAN®+ A2 pd

Verarbeitungshinweise

- Beschreibung:** DURAN®+ A2 pd ist ein zahnfarbenes, weitestgehend unzerbrechliches und abrasionsfestes PET-G Tiefziehmaterial mit herausragenden Eigenschaften in Bezug auf Bruchfestigkeit, Elastizität und Formstabilität. Das Material wurde auf seine biologische Unbedenklichkeit geprüft und freigegeben.
- Modellvorbereitung:** Bei markanten Unterschnitten sollten diese unterhalb der Zahnäquators sowie die Papillen entweder digital oder vor dem Tiefziehvorgang mit BLUE-BLOKKER® oder mit SIL-KITT so ausgeblockt werden, dass die Schiene anschließend eine gute Friktion hat, sich aber beim Eingliedern nicht zu stark aufwölbt.
- Modellisolierung:** Für optimale Verarbeitbarkeit und eine ästhetisch glatte, leicht zu reinigende Innenseite der Schiene ist DURAN®+ A2 pd mit einer dünnen Isolierfolie versehen, die nach dem Tiefziehvorgang einfach entfernt werden kann.
- Tiefziehen:** Vollmodelle sollten grundsätzlich im Granulat und Zahnkränze auf der Modellstützplatte tiefgezogen werden. DURAN®+ A2 pd benötigt extrem kurze Heizzeiten, die Sie den Verpackungsetiketten und dem Foliendruck entnehmen können. Die Ausgangsstärke der Folien reduziert sich beim Tiefziehen je nach Modellgröße.
- Ausarbeiten:** DURAN®+ A2 pd kann problemlos mit der SD-Folienschere A (REF 3460) ausgearbeitet werden. Endbearbeitung und Politur erfolgen mit den DIMO® / DIMO® PRO Scheiben (REF 3380-3384/3376). Verbund und Aufbau mit Autopolymerisaten (z.B. DURASPLINT®) ist ohne Probleme möglich. Ein Anrauen der Schiene ist nicht notwendig.
- Reinigen/Pflegen:** Empfehlenswert ist die tägliche Reinigung mit CETRON® Pulver aus unserem CETRON® Programm. Die Schiene kann auch mithilfe einer Prothesenbürste und Wasser gereinigt werden. Um Veränderungen, Verfärbungen und Schädigungen der Schiene zu vermeiden, sollten keine Reinigungsmittel mit Oxidationsmitteln (Aktivsauerstoff, Chlor u.ä.) verwendet werden. Gleichfalls dürfen organische Lösungsmittel wie z. B. Ethanol, Aceton etc. nicht zur Reinigung verwendet werden. Die Reinigung der Zähne oder der Schiene mit Zahnpasta oder Mundwasser, die anionische Tenside wie z.B. Sodium Lauryl Sulfate enthalten, sollte vermieden werden.
- Hinweise:** Das Material ist temperaturempfindlich und sollte nicht mit kochendem Wasser oder heißen Getränken, wie Kaffee oder Tee in Berührung kommen.
Das komplette Folienprogramm finden Sie unter: www.scheu-dental.com/tiefziehfolien.

CE 0044



SCHEU-DENTAL GmbH
www.scheu-dental.com

Am Burgberg 20
58642 Iserlohn · Germany

phone +49 2374 9288-0
fax +49 2374 9288-90

 Facebook
scheu.dental

SCHEU

DE 07/24 REF PDF0032.01

