

FI Käyttöohje

Käyttötarkoitukset: Syvävetokalvot hammaslääketieteellisessä ja leukakirurgisessa hoidossa käytettävien koideiden ja kiskojen valmistukseen.

Käyttöaine: Tuote on tarkoitettu yksinomaan unia-pneakiskojen, parentakiskojen, narskuttelua estäviin kiskojaan, Miniplast-kiskojaan, retentioankojen, retentioiskojen, pitkäalkaiskäytöön tarkoitettujen retentioankojen ja oikomiskiskojen valmistukseen. Käyttöohjeet ovat saatavissa www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Vasta-aih: Herrkilia ihmisillä DURASOFT® pd-tuotteet aineesissä (PETG ja/vai TPU) aiheuttavat allergiset reaktiot eivät ole poissuljettuja. Käyttöalueesta poikkeavaa käyttöä ei ole indikoitut.

Säilytys: Säilytettävä 5–35 °C:n lämpötilassa. Suojattava auringonvalolta. Säilytettävä kuivassa paikassa.

Huomautus: Tuotetaan saa käyttää vain pätevä ammattiherkiliöstä. Vain kertakäytöön. Tuotteen käytössä yhteydessä ilmenneistä vaikavista vaarantanteista on ilmoitettava välittömästi valmistajalle ja toimivaltaiselle viranomaiselle!

Turvallisuusohje: Käyttö on hoidon suorittavan lääkärin vastuulla. Aavaan vahingointitummat ja avaamattomat suojuapussit. Tuote on käytettävä 15 minuutin kullessa avaamiseesta. Jos materiaalissa on halkeamia/murtumia/kuplia, kiskoa ei saa käyttää nielimenen ja aspiraation varaan vuoski. Jos DURASOFT® -tuotteita käytetään 3D-tulostetujen mallien kanssa, on käytettävä perforoimatoja suojukalvoa (ISOFOLAN®) tuotteita. Suojukalvo on poistettava syvävadel jälkeen. Tuotteen eivät saa joutua kosketuksiin alkoholipitoisten / orgaanisten liuottimien, kuuman veden tai höyrystuhukan kanssa. Muiden valmistajien syvävetolaitteita käytetessä 175 °C:n enimmäislämpötila ei saa yllytyä!

HU Használati útmutató

Rendeltetés: Mélyhúzó fóliák készülékek és sínék előállításához fogorvos és fogszabályozási kezeléshez

Javallat: Kizárolag állcsonti protrúziós sínék, harapáselleni sínék, fogcsíkorgatás elleni sínék, Miniplast sínék, retainerek, retenció sínék, hosszú távú retainerek és fogszabályzó korrekciók sínék gyártására alkalmas.

Aalkalmazási útmutató a www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material honlapon.

Ellenjavallat: Az allergiás reakciók az DURASOFT® pd (PETG és/vagy TPU) összetevőivel szemben nem zárhatók ki az arra érzékeny személyek esetében.

Az alkalmazási területen kívüli bármilyen felhasználás nem javallott.

Tárolás: 5 és 35 °C között tárolandó. Védje a napfénytől. Százal helyen tárolandó.

Megjegyzés: Csak szakképzett személyzet használhatja. A termék használata termálisan kapcsolatos súlyos rendkívüli eseményeket azonnali jelentélen kell a gyártónak és az illetékes hatóságának!

Biztonsági megjegyzés: A termék használata a kezelőorvos felelőssége. Csak sértetlen, lezárt, barriérzsakokat nyisson fel. A felnyitástól számított 15 percen belül fel kell dolgozni. A sín nem szabad használni, ha az anyag repedezett/tördezteti/hólyagos, mert lenyelés vagy aspiráció veszély áll fent. A DURASOFT® 3D-nyomtatott modellekkel való használatakor nem perforált védőfoliát (ISOFOLAN®) használni. A mélyhúzó eljárás után táloltsa el a védőfoliát. Ne hagyja, hogy a termékek alkoholtartalmú szerves oldószerékkel, forró vízzel vagy gózsugárral érintkezzenek. Már gyárától mélyhúzó készülékelvel a 175 °C-os maximális hőmérséklet nem szabad túllépni!

BG Инструкция за употреба

Предназначение: Термоформовъчни фолии за изработка на апарати и шини за стоматологично и ортодонтическо лечение

Показания: Извънчелено подходящи за изработка на долночелюстни протрузионни шини, шини за коригиране на захапката, шини против букизъм, шини минипласт, ретейнери, ретенционни шини, дълготрайни ретайнери и коригиращи шини за членеста ортодонтия. Указания за приложение вж. на www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Противопоказание: Алергични реакции към съставки на DURASOFT® pd (PETG и/или термопластичен полимуретан (TPU)) не могат да бъдат изключени при сенсибилизиране на лица. Всеки използвана извън областта на приложението е непоказано.

Съхранение: Съхранявайте при 5 до 35 °C. Пазете от слънчева светлина. Съхранявайте на сухо място.

Указание: Да се използват само от квалифициран специализиран персонал. За единократна употреба. Сериизи инциденти във връзка с използването на изделието следва да се докладват незабавно на производителя и компетентния орган!

Указание за безопасност: Използването подлежи на отговорността на лекуващия лекар. Отваряйте само неповредени, затворени бариерни пликове. Да се използват в рамките на 15 минути след отваряне. При покачване / счупване / образуване на мехурчета в материала шината не трябва да се използва. При използване на DURASOFT® pd 3D принтерами модели трябва да се използва неперфорирано защитно фолио (ISOFOLAN®). След термоформовъчния процес отстранете защитното фолио. Опасност от пот гърдица или аспирация. Не допускате контакт на изделията със съдържащи алкохол / органични разтворители, гореща вода или пароструйки. При термоформовъчни машини от други производители не трябва да се превршива.

Максималната температура от 175 °C!

PL Instrukcja użycowania

Zastosowanie: Folia do termoformowania, przeznaczona do wytwarzania aparatów i szyn do leczenia stomatologicznego i ortodontycznego

Wskazania: Wyrób jest przeznaczony wyłącznie do wytvarzania szyn protrusyjnych na żuchwie, szyn zgryzowych, szyn relaksacyjnych, szyn Miniplast, retainerów, szyn retencyjnych, retainerów stałych oraz ortodontycznych szyn korekcyjnych.

Informacje dotyczące zastosowania są dostępne pod adresem www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Precywkazania: Nie można wykazywać reakcji alergicznych na składniki wyróżku DURASOFT® pd (PETG i/vb TPU) u osób uczulonych.

Jakiekolwiek użycie wykazywające poza obszar zastosowania jest niewskazane.

Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze od 5 do 35 °C. Trzymać z dala od światła słonecznego. Chronić przed wilgocią.

Wskazówka: Wyrób może być stosowany wyłącznie przez wykwalifikowanego personel specjalistycznego. Wyrób jednorazowego użytku. Wszelkie poważne incydenty związane z wyrobem należy niezwłocznie zgłaszać producentowi i właściwemu organowi!

Informacja dotycząca bezpieczeństwa: Wyrób stosowany jest na odpowiedzialność lekarza prowadzącego. Otwierając wyłącznie nieuszkodzone, zamknięte woreczki barierowe. Podawac obróbkę w ciągu 15 minut po otwarciu. W przypadku obecności pękień/clamari/pecherzyków powietrza w materiale, nie należy używać szyny, ponieważ stwarzają ryzyko polknienia lub aspiracji. W przypadku stosowania wyróżku DURASOFT® pd z modelami wykonanymi techniką druku 3D, należy użyć nieperforowanej folii ochronnej (ISOFOLAN®). Po zakończeniu procesu termoformowania należy usunąć folię ochronną. Nie dopuszczać do kontaktu produktów z rozpuszczalnikami alkoholowymi/organicznymi, gorącą wodą lub wytwornicami par. W przypadku urządzeń do termoformowania innych producentów nie należy przekraczać temperatury 175 °C!

CZ Návod k použití

Prednášenie: Termoplastické fólie k výrobě prvků a dláh pro zubařské ošetrování a členistý ortopedie

Indikace: Vhodný výhradne pro výrobu dláh při protuzi dolní čelisti, okluzních dláh, dláh při skřípaní zubů, dláh Miniplast, retaineru, retenčních dláh, dlouhodobých retaineru a korekčních dláh pro členistý ortopedii.

Pokyny k použití najdete na adrese www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraindikace: U senzibilizovaných osob nelze využívat alergické reakce na složky produktu DURASOFT® pd (PETG a/nebo TPU).

Jakákolik aplikace mimo oblast použití není indikována.

Skladování: Skladujte při teplotě 5 až 35 °C. Chráťte před slunečním zářením. Uchovávejte na suchém místě.

Upozornění: Produkt smí používat pouze kvalifikovaný odborný personál. K jednorázovému použití. Závažné nežadoucí události v souvislosti s použitím produktu je treba neprodleně nahlásit výrobci a příslušnému orgánu!

Bezpečnostní pokyny: Za použití je odpovědný lékař. Otevírejte pouze nepoškozené, uzavřené bariérové sáčky. Zpracování do 15 minut po otevření. Dláha se nesmí použít, pokud se v materiálu objeví trhliny/prasklinky/bublinky, v takovém případě hrozí nebezpečí poknutí nebo vdechnutí. V případě použití produktu DURASOFT® pd s modelem vytíštěným na 3D tiskárně se musí použít neperforovaná ochranná fólie (ISOFOLAN®). Po procesu tepelného tvarování ochranná fólie odstranit. Produkty nesmí přijít do styku s rozpuštědly obsahujícími alkohol / organickými rozpuštědly, horučkou vodu nebo parními čisticími. V případě hlbokotažných zařízení jiných výrobků nesmí být překročena maximální teplota 175 °C!

GR Οδηγίες χρήσης

Προβλεπόμενη χρήση: Φύλλα νάρθηκα για τη δημιουργία μηχανισμών και ναρθηκών για οδοντιατρική και την ορθοδοντική θεραπεία

Ένδειξη: Κατάλληλα αποκλειστικά για την κατασκευή συσκευών πρωθυπότης της κάτω γνάθου, συγκλειστικών ναρθηκών, ναρθηκών Βρουζίσμου, ναρθηκών Miniplast ορθοδοντικών μηχανισμών, ναρθηκών Βρυγού, μονών ορθοδοντικών μηχανισμών και οιορθωτικών ναρθηκών «KFO».

Υποδειγμένες χρήσης στο www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Αντιδράσεις: Δεν αποκλείονται αλεργεικές αντιδράσεις στη συστατικά των DURASOFT® pd (PETG και/ή TPU) σε ευαίσθητοποιημένα άτομα. Οι ποιοτισμοί της χρήσης περαν του πεδίου χρήσης δεν ενδέχεται.

Αποθήκευση: Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίας από 5 έως 35 °C. Να προστατεύεται από τη ηλιακή φωτь. Να φυλάσσεται σταθερά σε θερμότητας από 41°F έως 95°F.

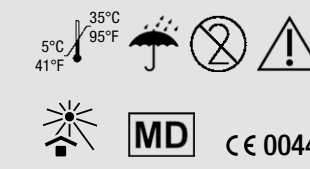
Υπόδειξη: Η χρησιμοποιούνται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό. Μίας χρήσης. Σύμφωνα με την ιατρική σκέψηνται με τη χρήση του προϊόντος πρέπει να αναφέρονται αμέσως στον κατασκευαστή και την αρμόδια αρχή!

Υπόδειξη ασφαλείας: Υπένθυμο για τη χρήση είναι ο λαρός. Να ανοίγετε μόνο σφραγίσμενες συσκευασίες στέριου φραγμού οι όποιες δεν φέρουν ζημιές. Η επεξεργασία πρέπει να γίνεται εντός 15 λεπτών από το ανοιγμά. Η χρήση του ναρθηκή παγορεύεται σε περιπτώσεις ρουμάνων/θραυσεών/εκτιματούμενων φυσαλίδων στο υλικό, κινδύνους καταστάσης ή αναρρόφησης. Κατά τη χρήση των DURASOFT®, με μοντέλα τα οποία έχουν δημιουργηθεί με τρισδιάστατη εκτύπωση, πρέπει να χρησιμοποιείται με διάτρητη προστατευτική μεμβράνη (ISOFOLAN®). Μετά τη διάδικση του φορμάρισματος, αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη. Μήπερνετε τα προϊόντα σε επαφή με αλκοολούχα/οργανικά διάλυτα μέσα, κανόνι ωράδη, κανόνι νέδμες απομικνύστε την προστατευτική μεμβράνη. Θερμικά διάλυμαφένες ασυκευάστε μετά την επιτυχημένη λειτουργία. Επιπλέον, η χρήση της θερμοκρασίας των 175 °C δεν επιτυχείται η υπέρβαση της μεγάλης θερμοκρασίας των 175 °C!

DE Gebrauchsanweisung

DURASOFT® pd

SCHEU



DE Gebrauchsanweisung

Zweckbestimmung: Tiefziehfolien zur Herstellung von Apparaturen und Schienen für die zahnärztliche und kieferorthopädische Behandlung

Indikation: Ausschließlich geeignet zur Herstellung von Unterkieferprotrusionsschienen, Aufbiss-schienen, Knirscherschienen, Miniplast-Schienen, Retainern, Retentionsschienen, Langzeitretainern und KFO Korrekturschienen.

Anwendungshinweise unter www.scheu-dental.com/tiefziehfolien.

Kontraindikation: Allergische Reaktionen gegen Bestandteile von DURASOFT® pd (PETG und/oder TPU) sind bei sensibilisierten Personen nicht auszuschließen. Jede Anwendung außerhalb des Einsatzgebiets ist nicht indiziert.

Lagerung: Bei 5°C bis 35°C lagern. Vor Sonnenlicht schützen. Trocken aufbewahren.

Hinweis: Nur durch qualifiziertes Fachpersonal zu verwenden. Zur Einmalverwendung. Schwere wiegende Vorfälle im Zusammenhang mit der Verwendung des Produktes sind unverzüglich dem Hersteller und den zuständigen Behörden zu melden!

Sicherheitshinweis: Die Verwendung unterliegt der Verantwortung des Behälters. Offnen Sie nur unbeschädigte, verschlossene Barrierbeutel. Verarbeitung innerhalb von 15 Minuten nach Öffnen. Schiene darf bei Rissen/Brüchen/Bläschenbildung im Material nicht verwendet werden. Gefahr des Verschlucks oder Aspiration. Bei Verwendung von DURASOFT® mit 3D gedruckten Modellen, jämmernto perforetura aizsargplāvē (ISOFOLAN®). Pēc termoformēšanas procesa nonemiet aizsargplāvē. Nepieļaujiet ierīci saskars ar alkoholu saturīsimiem/organiskiem šķīdinātājiem, karstū ūdeni vai tvaika strūklu. Citu rāzojumu termoformēšanas ierīcēm nedrīkst pārsteigt 175°C maksimālo temperatūru!

Sicherheitshinweis: Die Verwendung unterliegt der Verantwortung des Behälters. Offnen Sie nur unbeschädigte, verschlossene Barrierbeutel. Verarbeitung innerhalb von 15 Minuten nach Öffnen. Schiene darf bei Rissen/Brüchen/Bläschenbildung im Material nicht verwendet werden. Gefahr des Verschlucks oder Aspiration. Bei Verwendung von DURASOFT® mit 3D gedruckten Modellen muss eine nicht perforierte Schutzfolie (ISOFOLAN®) verwendet werden. Schutzfolie nach dem Tiefziehvorgang entfernen. Produkte nicht mit alkoholhaltigen/organischen Lösungsmitteln, heißem Wasser oder Dampfstrahlern in Kontakt bringen. Bei Tiefziehgeräten anderer Hersteller darf die Maximaltemperatur von 175°C nicht überschritten werden!

Tiefziehfolien
thermoplastik foils
plaques de thermoformage
fogli termoformanti
planchas de termomoldeo
películas de termoformagem
giliojo tempimo plēvēls
dyp trekingsfolier
filme de termoformare
hbokotažné fólie
basincli kalıplama folyoları
djudupdragningsfilm
dybtræksfolier
svyävetokalvot
termoformovъчни фолии
termofolien
melyhúzó fóliák
folie do termoformowania
termoformirajuče folije
Termoformēšanas plēves

EN Instructions for use

Intended purpose: Thermoplastic foils for the manufacture of appliances and splints for dental and orthodontic treatment

Indication: Suitable only for the fabrication of mandibular protrusion splints, occlusal splints, bruxism splints, Miniplast[®] splints, retainers, retention splints, long-term retainers and orthodontic correction splints.

Instructions for use can be found at www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Contraindication: Allergic reactions to components of DURASOFT[®] pd (PETG and/or TPU) cannot be ruled out in sensitised people. Any use not stated above is contraindicated.

Storage: Store at 5°C to 35°C. Protect from sunlight. Keep dry.

Important: Must only be used by qualified personnel. For single use. Any serious incident involving the product must be reported to the manufacturer and the competent authority immediately.

Safety information: The practitioner is responsible for correct use. Only open the barrier bag if it is undamaged and still sealed. Use within 15 minutes after opening. The splint must not be used if the material is cracked/broken/contains bubbles; there is a risk of swallowing or aspiration. When using DURASOFT[®] with 3D-printed models, a non-perforated protective foil (ISOFOLAN[®]) must be used. Remove the protective foil after the thermoforming process. Do not bring the products into contact with alcohol-based/organic solvents, hot water or steam jets. The maximum temperature of 175°C must not be exceeded when using thermoforming devices from other manufacturers.

NO Bruksanvisning

Tiltenkt bruk: Dyptrekkingssfolier til fremstilling av apparatur og skinner til tam- og kjeveortopedisk behandling.

Indikasjon: Utelukkende egnet for fremstilling av protruksjonskinner for underkjeven, bittskinner, gnissskinne, Miniplast-skinne, retinare, retensionsskinne, langtidsretainere og kjeveortopediske korrigeringsskinne. Se bruksinformasjon på www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraindikasjon: Allergiske reaksjoner på komponenter i DURASOFT[®] pd (PETG og/eller TPU) kan ikke utelukkes hos sensibiliserte personer. All bruk uten bruksområdet er ikke indikert.

Oppbevaring: Oppbevares ved 5 til 35 °C. Beskyttes mot sollys. Oppbevares tørt.

Merknad: Skal kun brukes av kvalifisert personell. Kun til engangsbruk. Alvorlige hendelser i forbindelse med bruk av produktet må umiddelbart rapporteres til produsent og ansvarlig til-synsmyndighet!

Sikkerhetsanvisninger: Bruken skjer på bruke-rens eget ansvar. Bare åpne uskadde, forseglede reposer. Skal bearbeides innen 15 minutter etter åpning. Skinnen må ikke brukes hvis det er sprekker/brudd/bobler i materialet, fare for sve-ping eller aspirasjon. Ved bruk av DURASOFT[®] med 3D-printede modeller må det brukes en ikke-perforert beskyttelsesfolie (ISOFOLAN[®]). Fjern beskyttelsesfolien etter dyptrekkingssprosessen. Produktene må ikke komme i kontakt med alkoholholdige/organiske løsemidler, varmt vann eller damprense. Ved bruk av dyptrek- kingsapparater fra andre produsenter må maksimumstemperaturen på 175 °C ikke overskrides!

FR Notice d'utilisation

Destination: Plaques de thermoformage pour la fabrication d'appareils et de gouttières destinés aux traitements dentaires et orthodontiques

Indication: Unique pour la fabrication de gouttières de protrusion mandibulaire, de gouttières occlusales, de gouttières anti-bruxisme, de gouttières miniplast, de contention, de gouttières de contention, de contention de longue durée et de gouttières de correction orthodontiques.

Vous trouverez des conseils d'utilisation sur le site www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Contre-indication : Des réactions allergiques aux composants de DURASOFT[®] pd (PETG et/ou TPU) ne peuvent être exclues chez les personnes sensibilisées. Toute utilisation en dehors du domaine d'application est considérée comme contre-indiquée.

Stockage : Stocker entre 5 °C et 35 °C. Conserver à l'abri de la lumière du soleil. Crain l'humidité.

Note: Utilisation réservée à un personnel spécialisé qualifié. À usage unique. Tout incident grave lié à l'utilisation du dispositif doit être immédiatement notifié au fabricant et aux autorités compétentes.

Consigne de sécurité: La personne chargée du traitement est responsable de l'utilisation du dispositif. Avant d'ouvrir le sachet-barrière, vérifier qu'il est intact parfaitement ferme. A utiliser dans un délai de 15 minutes après ouverture. Ne pas utiliser une gouttière présentant des fissures, des cassures ou des bulles d'air : risque d'ingestion ou d'inhalation. L'emploi de DURASOFT[®] avec des modèles imprimés en 3D implique l'utilisation d'une feuille d'isolation perforée (ISOFOLAN[®]). Retirez la feuille d'isolation avant le processus de thermoformage. Ne pas mettre les dispositifs en contact avec des solvants contenant de l'alcool, des solvants organiques, de l'eau chaude ou des jets de vapeur. Ne pas dépasser une température maximale de 175 °C avec des appareils de thermoformage d'autres marques.

RO Instrucțiuni de utilizare

Scop: Filme de termoformare pentru confectionarea aparatelor și șiinelor pentru tratament stomatologic și ortodontic

Indicație: Destinat exclusiv realizării de găuri anti-apnee, găuri occluzale, găuri anti-bruxism, splinturi miniplast, aparat de contenție, șiine de contenție, retainer pentru utilizare pe termen lung și găuri de repozitionare a mandibulei. Instrucțiuni de utilizare la adresa www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Contraindicații: Reacții alergice la componente DURASOFT[®] pd (PETG și/sau TPU) nu pot fi excluse la persoanele sensibilizate. Orice utilizare în afara domeniului de utilizare se consideră contraindicată.

Depozitare: Depozitați la temperatura cuprinse între 5 și 35 °C. A se proteja împotriva luminii solare. A se păstra în locuri uscate.

Indicatie: A se utiliza doar de către personalul de specialitate calificat. A nu se reutiliza. Incidentele grave în legătură cu utilizarea produsului trebuie comunicate neîntârziat producătorului și autorității competente.

Indicatie de siguranță: Utilizarea este responsabilitatea practicianului. Deschideți numai ambalajele nedeteriorate și sigilate. Prelucrați în interval de 15 minute după deschidere. Dacă materialul prezintă fisuri/săptări/formașe de mici bule, utilizarea săiei este interzisă – pericol de ingeare sau aspirație. La utilizarea DURASOFT[®] cu modele printate 3D se va utiliza o folie de protecție neperforată (ISOFOLAN[®]). Folia de protecție se îndepărtează după operația de ambuțisare. Nu aduceti produsele în contact cu solventi cu conținut de alcool/organici, apă caldă sau vaporii sub presiune. La apărtele de ambuțisare de la alti producători nu poate fi depășită temperatura de 175°C!

IT Istruzioni per l'uso

Destinazione d'uso: Fogli termoformanti per la realizzazione di apparecchi e splint per il trattamento odontoiatrico e ortodontico.

Indicazione: Prodotto adatto esclusivamente alla realizzazione di splint di protrusione dell'arcata inferiore, splint occlusali, splint per bruxismo, splint miniplast, retainer, splint di ritenzione, retainer a lungo termine e splint ortodontici correttivi. Istruzioni per l'uso disponibili all'indirizzo www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Controindicazione: Non è possibile escludere reazioni allergiche ai componenti di DURASOFT[®] pd (PETG e/o TPU) su soggetti sensibilizzati. Ciascun utilizzo al di fuori del campo di applicazione non è indicato.

Conservazione: Conservare a una temperatura compresa tra 5 e 35 °C. Proteggere dai raggi solari. Conservare in luogo asciutto.

Avertenza: L'utilizzo è riservato solo a personale qualificato. Dispositivo monouso. Eventuali incidenti gravi associati all'utilizzo del dispositivo devono essere segnalati immediatamente al fabbricante e alle autorità competenti.

Indicazioni di sicurezza: L'utilizzo è responsabilità dell'operatore. Aprire solo busta a barriera non danneggiata e sigillata. Lavorazione entro 15 minuti dall'apertura. Non utilizzare gli splint in presenza di incrinature/rottura/bolle, per evitare pericoli di ingestione o aspirazione. Quando si utilizza DURASOFT[®] in combinazione con modelli stampati in 3D, utilizzare una pellicola protettiva perforata (ISOFOLAN[®]). Rimuovere la pellicola protettiva dopo la termoformatura. Non portare i dispositivi a contatto con solventi alcolici/organici, acqua calda o getti di vapore. Se si utilizzano unità di termoformatura di altri fabbricanti, non superare il limite di temperatura massimo di 175 °C!

SK Návod na použitie

Určený účel: Hlbokotažné fólie na výrobu aparátov a dláh pre stomatologickú a ortodontickú liečbu

Indikácia: Vhodné výhradne na výrobu dláh na vy-sunutie dolnej čelisti pri spánkovom apnóe, náhr-zových dláh, dláh proti skŕpaniu zubov, miniplasto-vých dláh, retainerov, retencionských dláh, fixných retainerov a ortodontických korekčných dláh. Pokyny na použitie nájdete na adresi www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraindikácia: U senzibilizovaných osôb nemož- no vylúčiť alergické reakcie na zložky DURASOFT[®] pd (PETG a/alebo TPU). Ako ďalej aplikácia mimo oblasť použitia je neindi-kovaná.

Skladovanie: Skladujte pri teplote 5 až 35 °C. Chráňte pred slnečným svetlom. Uchovávajte v suchu.

Indicatie: A se utilize doar de către personalul de specialitate calificat. A nu se reutiliza. Incidentele grave în legătură cu utilizarea produsului trebuie comunicate neîntârziat producătorului și autorității competente.

Indicatie de siguranță: Utilizarea este responsabilitatea practicianului. Deschideți numai ambalajele nedeteriorate și sigilate. Prelucrați în interval de 15 minute după deschidere. Dacă materialul prezintă fisuri/săptări/formașe de mici bule, utilizarea săiei este interzisă – pericol de ingeare sau aspirație. La utilizarea DURASOFT[®] cu modele printate 3D se va utiliza o folie de protecție neperforată (ISOFOLAN[®]). Folia de protecție se îndepărtează după operația de ambuțisare. Nu aduceti produsele în contact cu solventi cu conținut de alcool/organici, apă caldă sau vaporii sub presiune. La apărtele de ambuțisare de la alti producători nu poate fi depășită temperatura de 175°C!

ES Instrucciones de uso

Finalidad prevista: Planchas de termomoldeo para la fabricación de aparatos y splints para el tratamiento odontológico y de ortodoncia

Indicación: El producto está indicado exclusivamente para la fabricación de férulas de avance mandibular, férulas de descarga, férulas anti-bruxismo, férulas Miniplast, retenedores, férulas de retención, retenedores de largo plazo y férulas ortodónticas correctivas. Istrucciones para el uso disponibles en www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Contraindicaciones: No se descartan reacciones alérgicas a los componentes de DURASOFT[®] pd (PETG y/o TPU) en personas sensibilizadas.

No está indicado ningún uso fuera del campo de aplicación.

Almacenamiento: Almacenar entre 5 °C y 35 °C. Proteger de la luz solar. Almacenar seco.

Aviso: El producto debe utilizarse únicamente por parte de personal especializado cualificado. Para un solo uso. Los incidentes graves ocurridos en relación con el uso del producto deben notificarse inmediatamente al fabricante y a las autoridades competentes.

Instrucciones de seguridad: El uso recae en la responsabilidad del odontólogo u ortodoncista encargado del tratamiento. Abrir únicamente bolsas barriera cerradas que no presenten deterioros. Realice el procesamiento dentro de los 15 minutos posteriores a la apertura del producto. La férula no debe utilizarse en caso de grietas/roturas/formación de burbujas en el material; riesgo de ingestión o aspiración. Al utilizar DURASOFT[®] con modelos impresos en 3D debe utilizarse una lámina de protección no perforada (ISOFOLAN[®]). Retire la lámina de protección después del proceso de termoformado. No ponga en contacto los productos con disolventes que contengan alcohol/organicos, agua caliente o vaporizadores. Si usa aparatos de termomoldeo de otros fabricantes, tenga en cuenta que no debe excederse la temperatura máxima de 175 °C!

TR Kullanım talimatı

Kullanım amacı: Diş ve ortodontik tedavi için işlenen aparatlar ve splintler için basıncılı kalıplama foloları

Endikasyon: Sadece mandibular iletirme plakalarının, şeffafların, taşlama plakalarının, Miniplast plakalarının, tutucuların, retansiyon plakalarının, üzzen tútulucuların ve ortodontik düzeltme plakalarının üretimi için uygundur.

Kullanım bilgileri www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material adresinde mevcuttur.

Kontrendikasyon: Hassas kişilere DURASOFT[®] pd (PETG ve/veya TPU) bileşenlerine karşı alerjik reaksiyonlar gelişebilir. Kullanım alanı dışında kullanım için endike değildir.

Saklama: 5 ila 35 °C de saklayın. Güneş ışığından koruyun. Kuru ortamda muhafaza edin.

Uyarı: Sadece uyumlu uzman personel tarafından kullanılmalıdır. Tek kullanımlık. Miniplast-skenor, retainer, retentionsskenor, fastsittanta retainerleri ve kâkortopedik skenor.

En bruksanvisning finns på www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraintikasyon: Allergik reaktioner over for bestanddele i DURASOFT[®] pd (PETG og/eller TPU) kan ikke uteslutas hos sensibiliserte personer. Endra anvendelsen uten for anvendelsesområdet er ikke indiceret.

Oppbevaring: Oppbevares mellom 5 og 35 °C.

Beskyttes mot sollys. Oppbevares tørt.

Observera: Får endast användas av kvalificerad personal. För engångsbruk. Allvarliga händelser i samband med användning av produkten ska omedelbart rapporteras till tillverkaren och till behörig myndighet!

Säkerhetsinformation: Den behandlande personen ansvarar för användningen. Öppna endast intakta, försäkrade barriärpåsar. Bearbetas inom 15 minuter efter öppning. Skenan får inte användas om det finns sprickor/bubblor i materialet, risk för sväljning eller aspiration. Vid användning av DURASOFT[®] med 3D-utskrivna modeller ska den användas en opererad skyddsfilm (ISOFOLAN[®]). Ta bort skyddsfilmen efter dyptrekning. Produkterna får inte komma i kontakt med alkoholhaltiga/organiska lösningsmedel, varmt vatten eller ångstrålare. För dyptrekningsutrustning från andra tillverkare får maxtemperatur på 175 °C inte överskridas!

PT Instruções de utilização

Finalidade prevista: Películas de termoformagem para a criação de equipamentos e aparelhos dentários para o tratamento odontológico e ortodôntico

Indicação: Adequadas exclusivamente para a criação de aparelhos dentários de protusão do maxilar, férulas de descarga, férulas anti-bruxismo, férulas Miniplast, retenedores, férulas de retenção, retenedores de longo prazo e férulas ortodônticas correctivas. Istruções para o uso disponíveis em www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Contraindicação: Não é possível excluir a ocorrência de reações alérgicas a componentes de DURASOFT[®] pd (PETG e/ou TPU) em pessoas sensibilizadas.

Quando não é indicado qualquer uso fora da área de aplicação

Armazenamento: Armazenar entre 5 e 35 °C. Proteger da luz solar. Guardar seco.

Nota: Utilização apenas por pessoal técnico qualificado. Para uma única utilização. Os incidentes graves ocorridos em associação com a utilização do produto devem ser imediatamente reportados ao fabricante e às autoridades competentes!

Indicação: Não é possível excluir a ocorrência de reações alérgicas a componentes das DURASOFT[®] pd (PETG e/ou TPU) em pessoas sensibilizadas.

Qualquer utilização fora da área de aplicação não é indicada.

Armazenamento: Armazenar entre 5 e 35 °C.

Proteger da luz solar. Guardar seco.

Nota: Utilização apenas por pessoal técnico qualificado. Para uma única utilização. Os incidentes graves ocorridos em associação com a utilização do produto devem ser imediatamente reportados ao fabricante e às autoridades competentes!

Indicação: Não é possível excluir a ocorrência de reações alérgicas a componentes das DURASOFT[®] pd (PETG e/ou TPU) em pessoas sensibilizadas.

Qualquer utilização fora da área de aplicação não é indicada.

Armazenamento: Armazenar entre 5 e 35 °C.

Proteger da luz solar. Guardar seco.

Nota: Utilização apenas por pessoal técnico qualificado. Para uma única utilização. Os incidentes graves ocorridos em associação com a utilização do produto devem ser imediatamente reportados ao fabricante e às autoridades competentes!

Indicação: Allergische reaktioner over for bestanddele i DURASOFT[®] pd (PETG og/eller TPU) kan ikke uteslutas hos sensibiliserte personer. Endra anvendelsen uten for overfølsomme personer.

Endra anvendelsen uten for anvendelsesområdet er ikke indiceret.

Oppbevaring: Oppbevares mellom 5 og 35 °C.

Beskyttes mot sollys. Oppbevares tørt.

Henvisning: Må kun anvendes av faguddannet personale. Til engangsbruk. Alvorlige händelser i forbindelse med anvendelsen av produkten ska omedelbart rapporteras till tillverkaren och till behörig myndighet!

Sikkerhedshenvisning: Anvendelsen er behandlernes ansvar. Åbn kun ubeskærgede, lukkede barriæreposer. Bearbejdning indeholder for 15 minutter efter åbning. Skinnen må ikke anvendes i tilfælde af ridser/brud/blæredannelse i materialet, fare for sligning eller aspiration. Ved anvendelse af DURASOFT[®] med 3D-utskrivne modeller skal der anvendes en ikke-perforeret beskyttelsesfilm (ISOFOLAN[®]). Fjern beskyttelsesfilmen efter dyptrekning. Produkterne må ikke komme i kontakt med alkoholhaltige/organiske oplosningsmidler, varmt vann eller dampstråler. Ved dyptrekningsapparater fra andre fabrikanter må den maksimale sicaklik aşılmamalıdır!

LT Naudojimo instrukcija

Numatyta paskirtis: giliojo tempimo plėvelės, skirtos dantų ir ortodontinių gydymo prietaisams ištvarami gaminti

Indikacija: Tinkamai apatinio žandikaulio protrūkijos ištvarami, jkandiamo ištvarami, bruktismo ištvarami, „Miniplast“ ištvarami, laikikliai, laikikliai, retinėjiamos ištvarami, ilgalaičiai, laikikliai, laikikliai ir ortodontiniams korekciniams ištvarami. Naudojimo nurodymai pateikiti www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraindikacija: neatmetamas alerginės reakcijos dėl DURASOFT[®] pd (PETG ir arba) TPU komponentų jautriums žmonėms. Draudžiamas bet koks naudojimas ne pagal paskirtį.

Saugojimas: Laikykite 5–35 °C temperatūroje. Saugokite nuo saulės spindulių. Saugokite sausoje vietoje.

Pastaba: Gali naudoti tik kvalifikuoju specialistai. Vienkartinio naudojimo. Naudojimo nurodymai pateikioti www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Saugos nurodymas: už naudojimą atsako gydytojas. Atidarykite tik nepažeistus, uždarus, barriera selados ir kâkortopedisk handeling.

Indikacija: Lämpar sig endast för tillverkning av utrustning och skenor för tand- och kâbortopedisk handeling.

Indikation: Udelukkende egnet til fremstilling av underkjevensprotrusionskinner, bittskinner, skinne, retensionsskinne, langtidsretinere, kâbortopediske korrigeringsskinne. En bruksanvisning finns på www.scheu-dental.com/pressure-moulding-material.

Kontraintikasyon: Allergisk reaktioner over for bestanddele i DURASOFT[®] pd (PETG og/eller TPU) kan ikke uteslutas hos sensibiliserte personer. Endra anvendelsen uten for overfølsomme personer.

Anvendelsen er ikke indikeret.

Oppbevaring: Oppbevares mellom 5 og 35 °C.

Beskyttes mot sollys. Oppbevares tørt.

Henvisning: Må kun anvendes av faguddannet personale. Til engangsbruk. Alvorlige händelser i forbindelse med anvendelsen av produkten ska omedelbart rapporteras till tillverkaren och till behörig myndighet!

Sikkerhedsanvisning: Anvendelsen er behandlernes ansvar. Åbn kun ubeskærgede, lukkede barriæreposer. Bearbejdning indeholder for 15 minutter efter åbning. Skinnen må ikke anvendes i tilfælde af ridser/brud/blæredannelse i materialet, fare for sligning eller aspiration. Ved anvendelse af DURASOFT[®] med 3D-utskrivne modeller skal der anvendes en ikke-perforeret skyddsfilm (ISOFOLAN[®]). Fjern skyddsfilmen efter dyptrekning. Produkterne må ikke komme i kontakt med alkoholhaltige/organiske oplosningsmidler, varmt vann eller dampstråler. Ved dyptrekningsapparater fra andre fabrikanter må den maksimale sicaklik aşılmamalıdır!