

# Επίλυση Προβλημάτων

## Επίλυση προβλημάτων στα επιπρόσθετα νύχια με Gel

### ΚΟΛΛΩΔΗΣ ΑΙΣΘΗΣΗ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΟ & ΤΟ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑ

| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
|---|--|
| <b>Ανεπαρκής πολυμερισμός: Λανθασμένη τοποθέτηση του χεριού</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Τα χέρια και τα νύχια του πελάτη θα πρέπει να τοποθετούνται σωστά στη <b>CND® LED</b> ή τη <b>CND® UV Lamp</b></li> </ul>   |
| <b>Ανεπαρκής πολυμερισμός: Το gel εφαρμόστηκε σε πολύ παχιά στρώση και το μη πολυμερισμένο υλικό διαρρέει</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Οι στρώσεις να είναι λεπτές</li> <li>Να πολυμερίζετε κάθε στρώση ξεχωριστά, για 1 λεπτό*</li> </ul>   |
| <b>Ανεπαρκής πολυμερισμός: Δεν χρησιμοποιείται η CND® LED ή η CND® UV Lamp</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Να εφαρμόζετε το πλήρες σύστημα, χρησιμοποιώντας τη <b>CND® LED</b> ή τη <b>CND® UV Lamp</b>, που είναι σχεδιασμένες για το συγκεκριμένο σύστημα</li> </ul>   |
| <b>Λανθασμένη αφαίρεση της κολλώδους επίστρωσης</b><br>Χρησιμοποιήθηκε ασετόν ή αραιωμένο οινόπνευμα  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Να χρησιμοποιείτε Καθαρό Οινόπνευμα 99% (ή 95%) για να σκουπίζετε την κολλώδη επίστρωση</li> </ul>  |
| <b>Σημαντική σημείωση:</b> Ο ανεπαρκής πολυμερισμός θα αυξήσει τον κίνδυνο αποτυχίας της εφαρμογής, και μπορεί να αυξήσει τον κίνδυνο αλλεργίας σε οποιοδήποτε προϊόν gel |  |
| ΣΚΑΣΙΜΑΤΑ Ή ΛΑΚΟΥΒΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ  |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| <b>Το Gel εφαρμόστηκε σε υπερβολικά λεπτή στρώση</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Μειώστε το υλικό με μια λίμα 180-grit και εφαρμόστε ακόμα μια στρώση Gel</li> </ul>   |
| <b>Έμειναν πολλά κατάλοιπα από το λιμάρισμα στην επιφάνεια του νυχιού πριν από την εφαρμογή του Gel</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Καθαρίστε σχολαστικά και αφαιρέστε τα σωματίδια σκόνης από την επιφάνεια του φυσικού ή του επιπρόσθετου νυχιού. Σκουπίστε με ένα pad εμποτισμένο με <b>SCRUBFRESH®</b> πριν την εφαρμογή του Gel</li> </ul>   |
| <b>Λανθασμένη τοποθέτηση χεριού</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Τα χέρια και τα νύχια του πελάτη θα πρέπει να τοποθετούνται σωστά στη <b>CND® LED</b> ή τη <b>CND® UV Lamp</b></li> </ul>   |
| <b>Ο ανεπαρκής πολυμερισμός μπορεί να αφήσει μαλακή την επιφάνεια του επιπρόσθετου</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Όλα τα Gel θα πρέπει να πολυμερίζονται για 1 λεπτό*</li> <li>Οι στρώσεις να είναι λεπτές</li> </ul>   |
| <b>Το Gel εφαρμόστηκε σε παχιά στρώση ή δεν πολυμερίστηκε για το απαιτούμενο 1 λεπτό*</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Οι στρώσεις να είναι λεπτές</li> <li>Να πολυμερίζετε κάθε στρώση ξεχωριστά, για 1 λεπτό*</li> </ul>   |
| <b>Λερωμένες ή παλιές λυχνίες UV</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αποσυνδέστε τη λάμπα. Αφαιρέστε τυχόν νωπό χρώμα με ένα μαλακό πανί και Καθαρό Οινόπνευμα (IPA). Αφαιρέστε τυχόν πολυμερισμένο χρώμα ή Gel με ένα μαλακό πανί και καθαρό ασετόν, και στη συνέχεια IPA</li> <li><b>CND® LED Lamp</b> - Οι λυχνίες της λάμπας LED έχουν ξεπεράσει το προσδόκιμο ζωής τους. Αντικαταστήστε τη λάμπα</li> <li><b>CND® UV Lamp</b> - Οι λυχνίες φθορισμού έχουν ξεπεράσει το προσδόκιμο ζωής τους. Να τις αντικαθιστάτε τακτικά, κάθε 3-4 μήνες, ανάλογα τη χρήση</li> </ul> |
| <b>Σημαντική σημείωση:</b> Μερικές φορές, φυσαλίδες μπορεί να εμφανιστούν στην επιφάνεια πριν από τη διαδικασία πολυμερισμού  |  |

### ΤΑ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΝΥΧΙΑ ΜΕ UV GEL ΕΧΟΥΝ ΘΑΜΠΗ ΟΨΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΛΑΜΨΗ

| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
|---|---|
| <b>Το Gel δεν πολυμερίστηκε πλήρως</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε το πλήρες σύστημα, χρησιμοποιώντας τη <b>CND® LED</b> ή <b>UV Lamp</b>, που είναι σχεδιασμένες για το συγκεκριμένο Gel</li> <li>Αντικαταστήστε ή καθαρίστε τις λυχνίες</li> </ul>  |
| <b>Λανθασμένη τοποθέτηση του χεριού</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Τα χέρια και τα νύχια του πελάτη θα πρέπει να τοποθετηθούν σωστά στη <b>CND® LED</b> ή <b>UV Lamp</b></li> </ul>   |
| <b>Το Gel εφαρμόστηκε σε υπερβολικά παχιά στρώση</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Πολυμερίστε κάθε στρώση ξεχωριστά, για 1 λεπτό*</li> <li>Οι στρώσεις να είναι λεπτές</li> </ul>  |
| Η ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ ΘΕΡΜΑΙΝΕΤΑΙ ΕΝΩ ΠΟΛΥΜΕΡΙΖΕΤΑΙ ΤΟ GEL   |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| <b>Το Gel μπορεί να θερμανθεί, όταν πολυμερίζεται πολύ γρήγορα</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Λεπτότερες στρώσεις</li> </ul>   |
| <b>Η υπερβολή θερμότητα συνήθως προκύπτει όταν πολυμερίζεται η 1η στρώση Gel</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Λεπτότερες στρώσεις</li> </ul>   |
| <b>Ο πελάτης έχει πολύ λεπτή επιφάνεια φυσικού νυχιού</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Μη χρησιμοποιείτε λίμα κάτω των 240grit στο φυσικό νύχι. Λιμάρετε προς την κατεύθυνση που αναπτύσσεται το νύχι κατά το P.R.E.P., όταν αφαιρείτε τη γυαλάδα</li> <li>Οι στρώσεις να είναι λεπτές</li> <li><b>CND® LED Lamp</b> - Κατευθύνετε τον πελάτη να βάλει αργά το χέρι στη λάμπα. Αν αυξηθεί η θερμότητα, να αφαιρέσει το χέρι για 3-5 δευτερόλεπτα. Να το ξανατοποθετήσει στη λάμπα, για να ολοκληρωθεί ο πολυμερισμός</li> </ul> |
| <b>Ο πελάτης έχει κατεστραμμένη ή λεπτή επιφάνεια νυχιού, λόγω αφαίρεσης επιπρόσθετων νυχιών ή καψίματος από την τριβή του υπερβολικού λιμαρίσματος</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Δοκιμάστε το σύστημα ακρυλικού <b>CND® Liquid &amp; Powder</b> ως εναλλακτική λύση, αντί για Gel</li> <li>Αποφύγετε το έντονο λιμάρισμα, τις σκληρές λίμες και τον τροχό, γιατί μπορεί να καταστρέψουν την επιφάνεια των νυχιών</li> <li>Μη κόβετε χαλαρωμένο υλικό με τον κόφτη κατά τη διάρκεια του rpre της συντήρησης. Μπορεί να τραυματίσετε την επιφάνεια του νυχιού</li> </ul>  |
| <b>Το Gel εφαρμόστηκε σε πολύ παχιά στρώση</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε το Gel σε πιο λεπτή στρώση</li> </ul>  |
| ΦΥΣΑΛΙΔΕΣ ΠΑΓΙΔΕΥΜΕΝΕΣ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟ ΝΥΧΙ  |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| <b>Το υλικό του Gel μπορεί να έχει δουλευτεί υπερβολικά</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Μην κτυπάτε ή επεξεργάζεστε υπερβολικά το προϊόν, όταν εφαρμόζετε και δίνετε σχήμα</li> </ul>  |
| <b>Τα CND® Additives ή το χρώμα αναμείχθηκαν υπερβολικά όταν προστέθηκαν στο υλικό του Gel</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αναμείξτε απαλά τα Additives με το Gel, για να αποφύγετε τη δημιουργία φυσαλίδων στο προϊόν</li> </ul>   |

| ΤΟ PURE WHITE SCULPTING GEL ΔΕΝ ΠΟΛΥΜΕΡΙΖΕΤΑΙ  |   |
|--|---|
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Το Gel έχει εφαρμοστεί σε πολύ παχιά στρώση<br>Δεν χρησιμοποιήθηκαν διαφανείς φόρμες ή tips  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε 2 λεπτές στρώσεις και πολυμερίστε κάθε στρώση</li> <li>Χρησιμοποιήστε Clear Tips ή Clear <b>PERFORMANCE FORMS*</b> για πλήρη πολυμερισμό</li> </ul>  |
| Τα White Gel έχουν μεγαλύτερη πυκνότητα στο χρώμα από τα διάφανα ή τα ανοιχτόχρωμα. Η έξτρα χρωστική στο White Gel μπλοκάρει κι αντανακλά κάποιο από το φως, κάνοντας τον πολυμερισμό πιο αργό και ημιτελή                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αντικαταστήστε ή καθαρίστε τις λυχνίες της λάμπας</li> <li>Εφαρμόστε σε λεπτότερες στρώσεις</li> </ul>   |
| Οι λάμπες πολυμερισμού της CND είναι σχεδιασμένες για να πολυμερίζουν από όλες τις γωνίες. Αν κίτσετε σε λευκά ή φυσικά tips, ή σε φόρμες που δεν είναι clear, το συμπαγές χρώμα μπορεί να εμποδίσει τον πλήρη πολυμερισμό | <ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιήστε Clear <b>PERFORMANCE FORMS*</b>, και/ή Clear Tips</li> </ul>  |
| "ΛΙΜΝΑΣΜΑ" ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ   |   |
| Το UV Gel "τρέχει" στα πλαϊνά και την περιοχή του επωνυχίου.   |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Εφαρμόζετε υπερβολική ποσότητα Gel   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε σε πιο λεπτές στρώσεις και πολυμερίστε κάθε στρώση για 1 λεπτό*</li> </ul>   |
| Εφαρμόζετε Gel σε πολλά νύχια, χωρίς να χρησιμοποιείτε τη μέθοδο "κλειδώματος" (locking)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>"Κλειδώστε" το Gel για 10 δευτερόλεπτα στη λάμπα, μετά πολυμερίστε για 1 λεπτό*</li> </ul>   |
| Αν το Gel εφαρμοστεί σε παχιά στρώση πριν τον πολυμερισμό, το παραπάνω υλικό θα τρέξει από την κορυφή του νυχιού και θα λιμνάσει στα άκρα (αφήνοντας την επιφάνεια ανομοιομορφή)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Λιμάρτε την επιφάνεια του επιπρόσθετου νυχιού με Gel, για να το φινίρετε και να το τελειοποιήσετε πριν την εφαρμογή του <b>BRISA*</b> Gloss</li> </ul>   |
| Αν αφήσετε το Gel σε πολύ θερμό περιβάλλον, η σύστασή του θα αραιώσει και θα αρχίσει να "τρέχει"   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε Gel όταν είναι θερμό και λάμπα τραπεζιού με πολλά watt, που παράγει έντονη θερμότητα. Τα Gel αποδίδουν καλύτερα μεταξύ 18°C - 27°C (22°C είναι ιδανικοί)</li> <li>Αν το Gel θερμανθεί πολύ, αφήστε το να φτάσει "αργά" σε θερμοκρασία δωματίου</li> </ul>                  |
| ΤΟ ΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΕΝΟ GEL ΕΧΕΙ ΑΝΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Ή ΚΥΜΜΑΤΙΣΤΗ ΟΨΗ  |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Η εφαρμογή με βαριές, αδέξιες κινήσεις μπορεί να προκαλέσει τη δημιουργία άνισης επιφάνειας στο μέσο της Ζώνης 2   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Στην εφαρμογή του Gel είναι απαραίτητο να ακουμπά το πινέλο ελαφρά στο νύχι. Το πινέλο πρέπει να "κυλάει" ελαφρά πάνω στο Gel, αφήνοντάς το να στρώσει μόνο του. Το ακρυλικό (Liquid &amp; Powder) απαιτεί μια τεχνική "πίεσης και καθοδήγησης", ενώ το Gel μια τεχνική "ανάλαφρης κίνησης"</li> </ul> |
| Δεν ελέγχθηκε κάθε ένα επιπρόσθετο με Gel από το πλάι πριν τον πολυμερισμό, ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν υπάρχουν κυμματισμοί ή ανωμαλίες στην επιφάνεια   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αν υπάρχει κάποιο χαμηλό σημείο, διορθώστε το χρησιμοποιώντας την τεχνική της "κλωστής", όπως περιγράφεται στις οδηγίες εφαρμογής του <b>CND*</b> Gel, και πολυμερίστε για 1 λεπτό*</li> </ul>   |

| ΤΟ GEL ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΥ ΡΕΥΣΤΟ ΚΑΙ ΣΤΡΩΝΕΙ ΑΜΕΣΩΣ  |  |
|--|--|
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Ο χώρος αποθήκευσης του Gel είναι πολύ ζεστός  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αφήστε το προϊόν να σταθεί και να έρθει σε θερμοκρασία δωματίου, μεταξύ 18°C - 27°C (22°C είναι ιδανικοί)</li> </ul>  |
| ΤΟ GEL ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΥ ΠΑΧΥΡΡΕΥΣΤΟ ΚΑΙ ΔΕ ΣΤΡΩΝΕΙ   |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Το προϊόν έχει πήξει μέσα στο δοχείο λόγω έκθεσής του σε φως, λάμπα νυχιών, φως πλήρους φάσματος, ή φως του ήλιου        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Με ένα καθαρό εργαλείο, αφαιρέστε τυχόν συμπαγή κομμάτια Gel από το δοχείο</li> </ul>   |
| Το περιβάλλον αποθήκευσης του Gel είναι πολύ κρύο  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αφήστε το προϊόν να σταθεί και να έρθει σε θερμοκρασία δωματίου, μεταξύ 18°C - 27°C (22°C είναι ιδανικοί)</li> </ul>  |
| ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ – ΑΝΑΣΗΚΩΣΗ ΤΟΥ GEL ΑΠΟ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΝΥΧΙ   |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Λανθασμένο P.R.E.P.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Συμβουλευτείτε τα βήματα για ένα σωστό P.R.E.P.</li> </ul>  |
| Τα νύχια δεν "σφραγίστηκαν" στο άκρο επέκτασης   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Σφραγίστε το άκρο επέκτασης του φυσικού νυχιού με Gel</li> </ul>  |
| Το Gel εφαρμόστηκε σε υπερβολικά λεπτή στρώση στο άκρο επέκτασης   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Όταν κάνετε συντήρηση αποκαλύψτε την κερατίνη γύρω από τις άκρες του νυχιού και αντικαταστήστε το gel στο άκρο επέκτασης του επιπρόσθετου (σφραγίζοντας όλες τις άκρες του φυσικού νυχιού)</li> </ul>                               |
| Ο πελάτης κόντυνε τα νύχια του στο διάστημα πριν τη συντήρηση, σπάζοντας τη σφράγιση στο άκρο επέκτασης του επιπρόσθετου | <ul style="list-style-type: none"> <li>Σφραγίστε καλά το άκρο επέκτασης του φυσικού νυχιού με Gel</li> </ul>   |
| Το φυσικό νύχι έχει αφυδατωθεί και είναι εύθραυστο   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Συμβουλευτείτε τον πελάτη σας να εφαρμόζει <b>SOLARIL*</b> πιο συχνά, ακόμα και στο κάτω μέρος του επιπρόσθετου (στο φυσικό νύχι), για να το διατηρεί ενυδατωμένο και ευλύγιστο</li> </ul>  |
| Δεν έχει εκτεθεί το φυσικό νύχι κατά τη διάρκεια της συντήρησης  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Λιμάρτε λοξά, για να εκθέσετε ένα μικρό σημείο κερατίνης γύρω από το άκρο επέκτασης και τα πλαϊνά τοιχώματα. Σφραγίστε ξανά κατά την επανεφαρμογή του προϊόντος. Αυτό εμποδίζει το gel να αποκολλάται από το φυσικό νύχι</li> </ul> |

\*Αν χρησιμοποιείτε τη **CND\*** UV Lamp, πολυμερίστε για 2 λεπτά.

| ΤΟ BRISA® GLOSS ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΑΠΟ ΤΑ ΠΛΑΪΝΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΟ ΑΚΡΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ   |  |
|---|--|
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Το BRISA® Gloss έχει εφαρμοστεί σε υπερβολικά λεπτή στρώση πάνω στο άκρο επέκτασης ή τα πλαϊνά  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Δημιουργήστε μια ομοιόμορφη στρώση προϊόντος, όπως συνιστάται</li> </ul>  |
| Το BRISA® Gloss δε σφραγίστηκε στο άκρο επέκτασης πριν από τον πολυμερισμό  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Σφραγίστε το άκρο επέκτασης του επιπρόσθετου και το φυσικό νύχι με BRISA® Gloss</li> </ul>  |
| Η επιφάνεια του επιπρόσθετου νυχιού με Gel είναι πολύ λεία  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε BRISA® Gloss στην κολλώδη ουσία της στρώσης του Gel, ή πάνω από ένα επιπρόσθετο που έχει φινιριστεί με μια λίμα όχι άνω των 180-grit</li> </ul> |
| ΤΟ GEL ΕΧΕΙ ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙΣΤΕΙ  |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Παρατεταμένη έκθεση σε υψηλή θερμοκρασία  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Μην αποθηκεύετε τα Gel κοντά σε πηγές θερμότητας (σε πορτομπαγκάζ, ή πλάι σε θερμάστρα)</li> </ul>  |
| ΑΚΑΛΥΠΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ   |  |
| Το Gel δε δίνει επαρκή κάλυψη και δεν προσκολλάται στο νύχι ή στο ήδη εφαρμοσμένο επιπρόσθετο, σχηματίζοντας ακάλυπτα σημεία.                         |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Λανθασμένο P.R.E.P.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ακολουθήστε τα βήματα για ένα σωστό P.R.E.P.</li> </ul>   |
| Λιπαρότητα που προκλήθηκε από σκούπισμα του επιπρόσθετου με τα δάκτυλα, ή σκόνη που έμεινε πάνω στο νύχι πριν την εφαρμογή του Gel ή του BRISA® Gloss | <ul style="list-style-type: none"> <li>Μην αγγίζετε το επιπρόσθετο νύχι με τα δάκτυλα</li> <li>Αφαιρέστε προσεκτικά τη σκόνη από το λιμάρισμα</li> </ul>   |
| Τα Buffer ή οι λίμες έχουν λιπαρότητα, ή ήταν αποθηκευμένα σε μέρος όπου μαζεύουν σκόνη και κατάλοιπα   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι όλες οι λίμες σας δεν έχουν λιπαρότητα και σκόνη</li> </ul>   |
| Η ανεπαρκής κάλυψη με προϊόν κατά την εφαρμογή, μπορεί να κάνει το Gel να συρρικνωθεί ελαφρώς καθώς πολυμερίζεται, αφήνοντας ακάλυπτα σημεία          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε ξανά μια λεπτή αλλά πλήρως καλυπτική στρώση Gel ή BRISA® Gloss, πριν τον πολυμερισμό στη CND® LED ή τη CND® UV Lamp</li> </ul>                  |

| ΞΕΦΛΟΥΔΙΣΜΑ   |   |
|---|---|
| Το επιπρόσθετο με Gel ξεκολλάει από το νύχι σαν φύλλο χαρτί   |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Το maximum όριο λειτουργίας των λυχνιών έχει συμπληρωθεί και η λάμπα δεν παρέχει αρκετή απόδοση σε un light, ή οι λυχνίες είναι λερωμένες | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αποσυνδέστε τη λάμπα. Αφαιρέστε τυχόν μη πολυμερισμένο χρώμα από τις λυχνίες με ένα απαλό πανί και Καθαρό Οινόπνευμα. Αφαιρέστε πολυμερισμένο χρώμα ή Gel με ένα πανί και ασετόν, και στη συνέχεια με Καθαρό Οινόπνευμα</li> <li>CND® LED Lamp - Οι λυχνίες LED έχουν ξεπεράσει το προσδόκιμο ζωής τους. Αντικαταστήστε τη λάμπα</li> <li>CND® UV Lamp - Οι λυχνίες φθορισμού έχουν ξεπεράσει τις 100 ώρες λειτουργίας τους. Να τις αντικαθιστάτε κάθε 3-4 μήνες, ανάλογα με τη χρήση</li> </ul> |
| Το Gel δεν έχει πολυμεριστεί σωστά  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Πολυμερίστε το Gel για τον απαιτούμενο χρόνο (1 λεπτό*)</li> </ul>   |
| Το BRISA® Bond έχει εφαρμοστεί ανομοιόμορφα στην επιφάνεια του νυχιού   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Διαβάστε ξανά τα βήματα για ένα σωστό P.R.E.P. και χρησιμοποιήστε το BRISA® Bond σύμφωνα με τις οδηγίες</li> </ul>   |
| Το Gel εφαρμόστηκε σε υπερβολικά παχιά στρώση   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε το Gel σε πιο λεπτή στρώση</li> <li>Πολυμερίστε κάθε στρώση για 1 λεπτό*</li> </ul>  |
| ΡΑΓΙΣΜΑ ΣΤΙΣ ΑΚΡΕΣ ΤΟΥ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ  |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Τα σολάριουμ μπορεί να προκαλέσουν τον υπερβολικό πολυμερισμό του Gel λόγω της υψηλής απόδοσης UV των λυχνιών                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Επιλέξτε ένα σύστημα επιπρόσθετων νυχιών της CND®, που να ταιριάζει καλύτερα στο lifestyle του πελάτη σας</li> </ul>   |
| Ανεπαρκής ή υπερβολικός πολυμερισμός του Gel  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Πολυμερίστε το Gel για τον απαιτούμενο χρόνο (1 λεπτό*)</li> <li>CND® LED Lamp - Οι λυχνίες LED έχουν ξεπεράσει το προσδόκιμο ζωής τους. Αντικαταστήστε τη λάμπα</li> <li>CND® UV Lamp - Να αντικαθιστάτε τις λυχνίες φθορισμού κάθε 3-4 μήνες, ανάλογα με τη χρήση</li> <li>Να εφαρμόζετε το πλήρες σύστημα, χρησιμοποιώντας τη CND® LED ή τη CND® UV Lamp, που έχουν σχεδιαστεί για το συγκεκριμένο σύστημα Gel της CND®</li> </ul>  |
| ΤΟ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟ ΝΥΧΙ ΜΕ GEL ΕΧΕΙ ΡΑΓΙΣΕΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΙΕΣΗΣ   |   |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ  | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ  |
| Το Gel έχει εφαρμοστεί σε υπερβολικά λεπτή στρώση, συνεπώς τα πλαϊνά και/ή το σημείο πίεσης (stress point) δεν ενισχύθηκαν                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Λιμάρετε το υπάρχον υλικό ως το φυσικό νύχι σε σχήμα "V", κάντε ένα σωστό P.R.E.P., και μετά εφαρμόστε Gel πάνω στη ραγισμένη περιοχή (ενισχύοντας τη Ζώνη 2)</li> </ul>   |
| Ο πελάτης άργησε πολύ να έρθει για συντήρηση. Το σημείο πίεσης (κορυφή) του επιπρόσθετου έχει αναπτυχθεί πέρα από το αρχικό του σημείο    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Να προγραμματίζετε τακτικά ραντεβού για συντήρηση, κάθε 2-3 εβδομάδες, για να ελέγχετε τον αρχικό σχεδιασμό και να ανακατασκευάζετε τη δομή του νυχιού</li> </ul>  |

| ΤΟ PAINT Ή ΤΟ GEL ΜΟΙΑΖΕΙ ΣΑΝ ΝΑ ΕΧΕΙ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ  |  |
|--|--|
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Το BRISA® Paint έχει κατακαθίσει και έχουν διαχωριστεί τα συστατικά του                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ρολάρετε το BRISA® Paint ανάμεσα στις παλάμες. Μετά την εφαρμογή, αφήστε το να "καθίσει" για λίγα δευτερόλεπτα. Σημάδια/γραμμές από το πινέλο συνήθως στρώνουν μόνα τους</li> </ul>   |
| Το Pink ή το White Sculpting Gel έχει κατακαθίσει και έχουν διαχωριστεί τα συστατικά του | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ίσως χρειαστεί να ανακατέψετε ελαφρά το pink ή white Gel. Με ένα ξυλάκι του μανικιούρ αναμείξτε προσεκτικά, για να μη δημιουργηθούν φυσαλίδες</li> </ul>  |
| ΑΝΑΣΗΚΩΣΗ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ  |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Λανθασμένο P.R.E.P.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ακολουθήστε τα βήματα για ένα σωστό P.R.E.P.</li> </ul>   |
| Το Gel δεν πολυμερίστηκε πλήρως  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Όλα τα CND® Gel απαιτούν πολυμερισμό για 1 πλήρες λεπτό*</li> </ul>   |
| Λανθασμένη τοποθέτηση του χεριού   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Τα χέρια και τα νύχια του πελάτη θα πρέπει να τοποθετηθούν σωστά στη CND® LED ή τη CND® UV Lamp</li> </ul>  |
| Το Gel εφαρμόστηκε σε υπερβολικά παχιά στρώση  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε λεπτές στρώσεις</li> <li>Πολυμερίστε κάθε στρώση ξεχωριστά για 1 λεπτό*</li> </ul>  |
| Λερωμένες ή παλιές λυχνίες λάμπας  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αποσυνδέστε τη λάμπα. Αφαιρέστε τυχόν μη πολυμερισμένο χρώμα από τις λυχνίες με ένα απαλό πανί και Καθαρό Οινόπνευμα. Αφαιρέστε πολυμερισμένο χρώμα ή Gel με ένα πανί και ασετόν και στη συνέχεια με Καθαρό Οινόπνευμα</li> <li>CND® LED Lamp - Οι λυχνίες LED έχουν ξεπεράσει το προσδόκιμο ζωής τους. Αντικαταστήστε τη λάμπα</li> <li>CND® UV Lamp - Οι λυχνίες φθορισμού έχουν ξεπεράσει τις 100 ώρες λειτουργίας τους. Να τις αντικαθιστάτε κάθε 3-4 μήνες, ανάλογα με τη χρήση</li> </ul> |
| ΤΟ ΑΚΡΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΕΧΕΙ ΚΩΝΙΚΟ ΣΧΗΜΑ  |  |
| ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ   | ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ   |
| Δεν εφαρμόστηκε BRISA® Gloss   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Να εφαρμόζετε BRISA® Gloss μετά από κάθε υπηρεσία BRISA® Gel.</li> </ul>  |

\*Αν χρησιμοποιείτε τη CND® UV Lamp, πολυμερίστε για 2 λεπτά.