

# Επίλυση Προβλημάτων

Επίλυση προβλημάτων στα επιπρόσθετα νύχια με Ακρυλικό

ΡΑΓΙΣΜΑ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Λανθασμένη Αναλογία Μίξης</b>	<p><b>Χρησιμοποιήστε μια αναλογία 1.5 υγρό προς 1 σκόνη, για καλύτερη απόδοση</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Εποχιακές αλλαγές επηρεάζουν την αναλογία μίξης. Επαναρυθμίστε την αναλογία για κάθε εποχή, για την καταπολέμηση αλλαγών θερμοκρασίας.</li> <li>Χρησιμοποιείτε το <b>SOLAROIL®</b>, για να πλαστικοποιείτε τα τεχνητά νύχια.</li> </ul>
<b>Το υπερβολικό λιμάρισμα του Επιπρόσθετου θα προκαλέσει τραύμα στη μοριακή δομή του, και μπορεί να οδηγήσει σε αποτυχία της υπηρεσίας</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αποφύγετε τις πολύ σκληρές λίμες και το έντονο λιμάρισμα</li> <li>Η χρήση τροχού σε πρόσφατα εφαρμοσμένο υλικό, μπορεί να προκαλέσει ράγισμα</li> </ul>
<b>Παραβίαση του Συστήματος</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμόστε πλήρως το σύστημα, χρησιμοποιώντας <b>CND®</b> Σκόνες κτισίματος με <b>CND®</b> Υγρό κτισίματος</li> </ul>
ΦΥΣΑΛΙΔΕΣ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Λανθασμένη Αναλογία Μίξης</b>	<p><b>Χρησιμοποιήστε μια αναλογία 1.5 υγρό προς 1 σκόνη, για καλύτερη απόδοση</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Εποχιακές αλλαγές επηρεάζουν την αναλογία μίξης. Επαναρυθμίστε την αναλογία για κάθε εποχή, για την καταπολέμηση αλλαγών θερμοκρασίας.</li> </ul>
<b>Υγρό NailPrime</b> Οι διαλύτες του NailPrime παγιδεύονται στο επιπρόσθετο και μπορεί να εξατμιστούν, προκαλώντας φυσαλίδες	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ποτέ μην εφαρμόζετε προϊόν πάνω σε υγρό NailPrime</li> </ul>
<b>Λανθασμένη Τεχνική Εφαρμογής</b> Τα πινέλα μπορεί να δημιουργήσουν και/ή να μεταφέρουν φυσαλίδες αέρος μέσα στο προϊόν	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε πως οι τρίχες του πινέλου έχουν εμπιστοσύνη με υγρό μονομερές στην αρχή κάθε υπηρεσίας, πιέζοντας το πινέλο στον πάτο του darren dish</li> <li>Πιέστε και ομαλοποιήστε το προϊόν, για να αφαιρέσετε παγιδευμένες φυσαλίδες</li> </ul>
<b>Υπερβολική Συρρίκνωση από τη Θερμότητα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Να χρησιμοποιείτε επιτραπέζιες λάμπες χαμηλής ισχύος</li> <li>Να διατηρείτε θερμοκρασία δωματίου (περίπου 20-23° C)</li> </ul>

ΑΝΑΪΣΚΩΣΗ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Μόλυνση προϊόντος</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιήστε ένα διαφορετικό πινέλο κτισίματος για κάθε υγρό</li> <li>Να χρησιμοποιείτε ένα σωστά αποθηκευμένο και καθαρισμένο πινέλο κτισίματος</li> <li>Να καθαρίζετε το πινέλο σας μόνο με το υγρό μονομερές</li> <li>Μην περιποιήστε τις τρίχες του πινέλου σας με λάδι</li> <li>Να χρησιμοποιείτε μόνο όσο υγρό χρειάζεστε για κάθε υπηρεσία στο darren dish. Καθαρίζετε το μεταξύ των υπηρεσιών, με μια καθαρή πετσέτα μιας χρήσεως</li> <li>Αφαιρέστε την προστατευτική κόλλα από το πινέλο, όταν είναι καινούργιο</li> <li>Να χρησιμοποιείτε το πλήρες σύστημα, για να αποφύγετε τη μόλυνση των προϊόντων</li> <li>Να διατηρείτε καθαρό το χώρο εργασίας, χωρίς σκόνη που μπορεί να μολύνει τα υλικά</li> </ul>
<b>Μια κατεστραμμένη επιφάνεια νυχιού, δεν μπορεί να συγκολληθεί σωστά με τη στρώση του επιπρόσθετου</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αποφύγετε το έντονο λιμάρισμα, τις σκληρές λίμες και τους τροχούς, γιατί μπορεί να βλάψουν την επιφάνεια του νυχιού</li> <li>Μην "τραβάτε" χαλαρωμένο προϊόν με πενσάκι κατά το riper της συντήρησης. Μπορεί να βλάψετε το φυσικό νύχι</li> </ul>
<b>Παραβίαση του Συστήματος</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Να εφαρμόζετε το σύστημα, χρησιμοποιώντας <b>CND®</b> Σκόνες με <b>CND®</b> Υγρό Κτισίματος</li> </ul>
<b>Λανθασμένο P.R.E.P.</b>	<b>Ξανακοιτάξτε και ακολουθήστε τα βήματα για ένα σωστό P.R.E.P.</b>
<b>Λανθασμένη Εφαρμογή</b>	<p><b>Ακολουθήστε τις οδηγίες εφαρμογής της CND, για να εξασφαλίσετε πλήρη επαφή με το φυσικό νύχι και εξαιρετική επικόλληση του υλικού</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Αποφύγετε την επαφή του μαλακού ιστού κατά την εφαρμογή, καθώς αυτό μπορεί να τραβήξει φυσική λιπαρότητα στην επιφάνεια του νυχιού</li> <li>Να αφήνετε πάντα ένα ελάχιστο περιθώριο ελεύθερο γύρω από τα πλάινά και το επωνύχιο</li> <li>Να πιέζετε και να "στρώνετε" το υλικό, για να ελαχιστοποιθούν οι φυσαλίδες και να βελτιωθεί η προσκόλληση</li> </ul>
<b>Λανθασμένη Αναλογία Μίξης</b>	<p>Διατηρήστε αναλογία 1.5 υγρό προς 1 σκόνη, για να διασφαλιστεί ότι το προϊόν λειτουργεί στις βέλτιστες δυνατότητές του</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Εποχιακές αλλαγές επηρεάζουν την αναλογία μίξης. Επαναρυθμίστε την αναλογία για κάθε εποχή, για την καταπολέμηση των αλλαγών θερμοκρασίας.</li> </ul>

ΚΙΤΡΙΝΙΣΜΑ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΝΥΧΙΟΥ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Υγρό Primer</b>	Αφήστε το <b>CND® NailPrime</b> να στεγνώσει εντελώς πριν την εφαρμογή του ακρυλικού.
<b>Μόλυνση του Προϊόντος</b>	<p><b>Αποτρέψτε το κιτρίνισμα, αποφεύγοντας τη μόλυνση των υλικών</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιήστε ολοκληρωμένα συστήματα, για να αποφύγετε τη μόλυνση του υλικού</li> <li>Να χρησιμοποιείτε ένα πινέλο σωστά καθαρισμένο, διατηρημένο και αποθηκευμένο</li> <li>Να έχετε ξεχωριστό πινέλο κτισίματος για κάθε μονομερές</li> <li>Διατηρήστε το χώρο εργασίας καθαρό χωρίς σκόνη, για την πρόληψη της μόλυνσης υλικών</li> <li>Να βάζετε στο δοχείο μόνο όσο υγρό είναι απαραίτητο για κάθε υπηρεσία. Να καθαρίζετε το δοχείο μετά από κάθε χρήση, με καθαρή πετσέτα μιας χρήσεως</li> </ul>

ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Η ταχεία εξάτμιση του μονομερούς κατά την εφαρμογή, μπορεί να προκαλέσει κρυσταλλοποίηση στην επιφάνεια του νυχιού</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αποφύγετε τα ρεύματα αέρα μέσα στο studio, που μπορούν να προκαλέσουν την ταχεία εξάτμιση του υγρού μονομερούς</li> <li>Αποφύγετε την υπερβολική θερμότητα από μια ισχυρή λάμπα στο τραπέζι σας. Χρησιμοποιήστε μια λυχνία των 60 watt, ή και λιγότερο</li> <li>Η λανθασμένη αναλογία πρόσμιξης κατά την αλλαγή των εποχών, μπορεί να προκαλέσει ταχεία εξάτμιση. Καθορίστε ξανά την αναλογία, ώστε να εξασφαλίσετε μια σύνθεση μέτριας υγρασίας</li> </ul>

ΑΙΣΘΗΣΗ ΚΑΨΙΜΑΤΟΣ, ΚΝΗΣΜΟΣ, ΦΛΕΓΜΟΝΗ, ΚΟΚΚΙΝΙΣΜΑ Ή ΕΡΕΘΙΣΜΟΣ	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Λανθασμένη Εφαρμογή</b>	<p>Εμποδίστε την επαφή μαλακού ιστού με το υγρό μονομερές κατά τη διάρκεια της εφαρμογής</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιήστε τη σωστή αναλογία πρόσμιξης, ώστε να μη γεμίσουν μονομερές τα πλαϊνά τοιχώματα και η περιοχή του επωνυχιού</li> <li>Μη χρησιμοποιείτε μονομερές χωρίς πολυμερές (σκόνη)</li> <li>Ποτέ μην αγγίζετε το πρόσωπο με χέρια που έχουν μολυνθεί με μονομερές ή σκόνη από το λιμάρισμα</li> </ul>

ΑΙΣΘΗΣΗ ΚΑΨΙΜΑΤΟΣ, ΚΝΗΣΜΟΣ, ΦΛΕΓΜΟΝΗ, ΚΟΚΚΙΝΙΣΜΑ Ή ΕΡΕΘΙΣΜΟΣ (συνέχεια)	
ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ
<b>Βλάβη του Φυσικού Νυχιού</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Λιμάρετε ελαφρά το φυσικό νύχι όταν φινιρείτε το επιπρόσθετο ή προετοιμάζετε το νύχι για συντήρηση, για να αποφύγετε το κάψιμο από την τριβή</li> <li>Μη χρησιμοποιείτε πενσάκια νυχιών για να απομακρύνετε το χαλαρωμένο προϊόν από την επιφάνεια του νυχιού</li> <li>Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τροχό πάνω στην επιφάνεια του φυσικού νυχιού</li> <li>Όταν εφαρμόζετε επίστρωση σε Tīr, εξασφαλίστε ότι το tīr ταιριάζει απόλυτα από το ένα πλαϊνό τοίχωμα ως το άλλο, ώστε να μην "τραβάει" το φυσικό νύχι</li> </ul>
<b>Χημική Βλάβη</b>	<p>Αποφύγετε κάθε επαφή του μαλακού ιστού με χημικά προϊόντα που βρίσκονται στο studio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Η υπερβολική χρήση προϊόντων που περιέχουν Φορμαλδεΐδη, μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το υπονύχιο να μείνει προσαρτημένο στη μέση πλευρά του άκρου επέκτασης και να σχηματιστεί έτσι ένα επώδυνο πτερύγιο</li> </ul>
<b>Λανθασμένο P.R.E.P.</b>	<b>Να ακολουθείτε συστηματικά τα βήματα για το P.R.E.P. της CND</b>
<b>Η πρόληψη της ανασήκωσης στο διάστημα μεταξύ δύο ραντεβού, θα μειώσει τις πιθανότητες να παγιδευτούν βακτήρια ανάμεσα στη στρώση των επιπρόσθετων νυχιών και τα φυσικά νύχια</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ακολουθήστε προσεκτικά τα βήματα του P.R.E.P. της CND, για να εξασφαλίσετε καλή επικόλληση</li> <li>Να χρησιμοποιείτε πάντα συστήματα προϊόντων, για να εξασφαλίσετε ολοκληρωμένο πολυμερισμό και τα καλύτερα αποτελέσματα</li> <li>Να χρησιμοποιείτε προϊόν με μέτρια υγρασία (αναλογία πρόσμιξης: 1,5 μέρη Υγρό σε 1 μέρος Σκόνη), για την καλύτερη δυνατή απόδοση</li> <li>Προστατέψτε την επιφάνεια του φυσικού νυχιού από βλάβες, για καλή επικόλληση</li> <li>Ποτέ μην "κολλάτε πρόχειρα" μια περιοχή με ανασηκωμένο υλικό. Μπορεί να παγιδευτούν βακτήρια που βρίσκονται ήδη ανάμεσα στο φυσικό νύχι και την επικάλυψη του επιπρόσθετου</li> </ul>