

χαρακτηριστικά βερνικιού

Τι είναι η τεχνολογία **keratin care** και τι οφέλη προσφέρει;

Η τεχνολογία **keratin care** περιλαμβάνει το παράγωγο βιταμίνης E και την προβιταμίνη B5. Το παράγωγο βιταμίνης E είναι ένας ενεργός ενυδατικός και αντιοξειδωτικός παράγοντας, ενώ η προβιταμίνη B5 περιποιείται και δυναμώνει τα νύχια.

Το **essie gel basecoat**, το **essie gel color** και το **essie gel topcoat** είναι υβριδικά gel ή 100% gel;

- το **essie gel basecoat** είναι υβριδικό gel τα
- το **essie gel color** είναι 100% gel
- το **essie gel topcoat** είναι 100% gel

Τι σχέση έχουν το υβριδικό gel με το 100% gel;

Το υβριδικό gel είναι ένα βερνίκι που περιέχει την τεχνολογία ενός απλού βερνικιού σε συνδυασμό με την τεχνολογία ενός gel. Είναι πιο φιλικό προς το νύχι. Γι' αυτό το λόγο και το **essie gel base coat** που έρχεται σε άμεση επαφή με το νύχι είναι υβριδικό gel.

Πώς αυξάνει το **essie gel** τη δύναμη των νυχιών με την πάροδο του χρόνου;

Τα 3 προϊόντα που έρχονται σε επαφή με τα νύχια (**essie gel prep**, **essie gel basecoat** και **naturally clean gel & polish remover**) περιέχουν προβιταμίνη B5 & βιταμίνη E που δρουν ευεργετικά στην κερατίνη, το βασικό συστατικό των νυχιών.

συχνές ερωτήσεις σχετικές με την εφαρμογή

Ξεφλουδίζουν εύκολα;

Το πιο σημαντικό βήμα ώστε να μην ξεφλουδίζει το χρώμα είναι η σωστή τοποθέτηση και εφαρμογή. Η σωστή τοποθέτηση χρειάζεται σωστή προετοιμασία της πλάκας του νυχιού. Δηλαδή αρχικά να αφυδατωθεί και ύστερα με ένα καινούργιο buffer να περαστεί η εξωτερική στοιβάδα του νυχιού ώστε να υποδεχθεί το υλικό.

Τα βερνίκια κιτρινίζουν ή έχουν την τάση να αποχρωματίζονται;

Τα ημιμόνιμα βερνίκια λόγω της ιδιότητας τους να πολυμερίζονται δεν έχουν δείκτες UVA και UVB που τα προστατεύουν. Γι' αυτό έχουν την τάση να χρωματίζονται πιο εύκολα από υλικά που χάνουν το χρώμα τους. Οπότε πρέπει να συστήσετε στον πελάτη να προσέχει και να μην έρχεται σε επαφή με ρούχα που ξεβάφουν, μαλλιά που ξεβάφουν κ.α. Τα απαλά χρώματα γενικά έχουν την τάση να αποχρωματίζονται. Όμως, τα βερνίκια της **essie** εμφανίζουν αυτό το φαινόμενο σε μικρότερο βαθμό.

Τι πρέπει να κάνουμε αν τα χρώματα κάνουν νερά στην εφαρμογή τους;

Αυτό το πρόβλημα θα μπορούσε να αντιμετωπιστεί με την εφαρμογή 3 λεπτών στρώσεων βερνικιού.

Πως αφαιρείται το **essie gel**;

Εμποτίζουμε βαμβάκι με **naturally clean gel and polish remover**, το τοποθετούμε πάνω στο νύχι και το τυλίγουμε με αλουμινόχαρτο για 15 λεπτά, ώστε να ανεβάσει θερμοκρασία και το υλικό να λιώσει από μόνο του. Δεν χρειάζεται τρίψιμο με λίμα ή buffer, απλά με ένα ξυλάκι να σπρώχνουμε το υλικό που έχει φουσκώσει.

Πρέπει να αφαιρώ το gel μετά από δύο εβδομάδες ή μπορώ να κάνω από πάνω του ένα συνηθισμένο μανικιούρ;

Το gel πρέπει να αφαιρείται μετά από 2 εβδομάδες έτσι ώστε το νύχι να διατηρηθεί στην καλύτερη κατάσταση και το αισθητικό αποτέλεσμα να είναι το καλύτερο δυνατό. Η διαδικασία αυτή πρέπει να γίνεται από έμπειρους τεχνίτες. Να θυμάστε, ότι πριν κάνετε ένα μανικιούρ θα πρέπει να είστε σίγουρη ότι τα νύχια σας είναι σε άριστη κατάσταση.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το **essie gel** σε ταλαιπωρημένα νύχια, για να βελτιώσει σταδιακά τη δύναμή τους;

Η χρήση gel συστήνεται σε υγιή νύχια. Σε περίπτωση που τα νύχια είναι τάλαιπωρημένα, θα μπορούσε το μανικιούρ να γίνει με χρήση θεραπείας booster όπως η **essie millionnails**. Εναλλακτικά το **essie gel manicure** θα μπορούσε να εφαρμόζεται σε συνδυασμό με το **essie gel couture**. Δηλαδή ενδιάμεσα σε 2 **essie gel manicures** θα μπορούσε να γίνει ένα **manicure gel couture** για να ξεκουράζονται τα νύχια.

Πως μπορώ να διατηρήσω το **essie gel basecoat, το **essie gel topcoat** και το **essie gel color** σε άριστη κατάσταση;**

Τα βερνίκια πρέπει να φυλάσσονται μακριά από το άμεσο ηλιακό φως και τη λάμπα. Ακόμη, πρέπει να ανακινείτε το μπουκάλι πριν από κάθε χρήση, να καθαρίζετε το λαιμό του μπουκαλιού μετά τη χρήση και να κλείνετε καλά το καπάκι.

Μπορώ να αναμίξω χρώματα gel για να δημιουργήσω το δικό μου χρώμα;

Όχι, δεν μπορείτε να αναμίξετε χρώματα gel αλλά μπορείτε να τα χρησιμοποιήσετε για να κάνετε σχέδια και συνδυασμούς χρωμάτων.

Πόση διάρκεια ζωής έχει ένα μπουκάλι μετά το άνοιγμά του και πόσες εφαρμογές μπορούν να πραγματοποιηθούν προτού πήξει η σύνθεση;

Αν ακολουθείτε τις παραπάνω οδηγίες το βερνίκι **essie gel** θα διατηρήσει την υφή του και θα μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε όλη την ποσότητα gel του μπουκαλιού. Κατά προσέγγιση το **essie gel base** και το **essie gel top coat** διαρκούν έως και 40 εφαρμογές. Ενώ το **essie gel color** έως και 25 εφαρμογές.

συχνές ερωτήσεις για τη λάμπα Essie

Ποια είναι τα χαρακτηριστικά της λάμπας LED ;

Η λάμπα LED :

- Είναι ταχύτερη από την UV και εξοικονομεί χρόνο και εφαρμογές στον επαγγελματία .
- Δεν απαιτεί αντικατάσταση των λαμπτήρων.
- Διανέμει το φως ομοιόμορφα σε όλη την επιφάνεια του νυχιού, διασφαλίζοντας τον σωστό πολυμερισμό.

Ποια είναι τα χαρακτηριστικά της **λάμπας LED essie** που τη διαφοροποιούν από τις υπόλοιπες λάμπες;

- Φροντίζει να γίνει ο σωστός πολυμερισμός καθώς περιέχει καθρεφτίζουσα επίστρωση που μοιράζει την ακτίνα ομοιόμορφα 360 μοίρες και εσωτερικούς καθρέπτες για ίση κατανομή του φωτός.
- Έχει εργονομικό σχέδιο για μέγιστη άνεση και εσοχές δακτύλων που διευκολύνουν τη σωστή τοποθέτηση του χεριού.
- Περιλαμβάνει 9 LED λαμπτήρες.
- Είναι κατάλληλη και για pedicure, αφαιρώντας τη λεπίδα και ανοίγοντας τα πλαϊνά ποδαράκια που βρίσκονται στον πάτο της λάμπας ώστε να το πέλμα να μην ακουμπά στην επιφάνεια που ακουμπά και το χέρι
- Ενεργοποιείται με αισθητήρα χεριού και περιλαμβάνει αισθητήρα μνήμης χρόνου.
- Έχει 24μηνη εγγύηση.

Ρυθμίζεται η λάμπα εύκολα στον απαιτούμενο χρόνο πολυμερισμού;

Ναι, ρυθμίζεται με μεγάλη ευκολία καθώς περιλαμβάνει τα κουμπιά στο πίσω μέρος της λάμπας. Έτσι προσαρμόζεται στις ανάγκες του κάθε βερνικιού.

Σε πόσο χρόνο πολυμερίζεται το **essie gel base coat**;

Το **essie gel base coat** πολυμερίζεται σε 30''

Σε πόσο χρόνο πολυμερίζεται το **essie gel color**;

Το **essie gel color** πολυμερίζεται σε 30'' η κάθε εφαρμογή

Σε πόσο χρόνο πολυμερίζεται το **essie gel top coat**;

Το **essie gel top coat** πολυμερίζεται σε 60''

Τι θα συμβεί αν δεν ακολουθήσω με ακρίβεια τις οδηγίες σχετικά με το χρόνο πολυμερισμού του νυχιού σε κάθε βήμα;

Σε περίπτωση που δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες για τον απαιτούμενο χρόνο δε θα γίνει σωστός πολυμερισμός.

Πόσα watt είναι η λάμπα;

- Input: 100-240V, 1.5A, 50/60Hz
- Output: 12V, 5A, 60W max

Πως ενεργοποιείται ο αισθητήρας του χεριού;

Ο αισθητήρας χεριού ενεργοποιείται αυτόματα μόλις τοποθετηθούν σωστά τα δάχτυλα στις εσοχές.

Ποια βήματα πρέπει να ακολουθήσω για να διατηρήσω τη λάμπα σε άριστη κατάσταση;

Μετά από κάθε χρήση πρέπει η λεπίδα στην οποία τοποθετούνται τα χέρια να απολυμαίνεται. Στο τέλος της ημέρας, η λάμπα πρέπει να καθαρίζεται εξολοκλήρου μόνο με καθαρό οινόπνευμα, μπατονέτα-ξυλάκι (όχι με μεταλλικό-αιχμηρό αντικείμενο) και ένα πανί ή χαρτί που δεν αφήνει μικροϊνες.

Μπορεί η λάμπα να πολυμερίσει άλλα gel ή σκληρό gel προέκτασης;

Ναι η **λάμπα LED essie** μπορεί να πολυμερίσει άλλα gel ή σκληρό gel προέκτασης εάν ρυθμιστεί ο χρόνος πολυμερισμού ανάλογα.

Μπορώ να χρησιμοποιήσω λάμπα LED άλλης εταιρείας με το **essie gel system;**

Ναι, αλλά η essie δεν μπορεί να εγγυηθεί το χρόνο στεγνώματος ή το συνολικό αποτέλεσμα.

Μπορώ να χρησιμοποιήσω λάμπα υπεριώδους ακτινοβολίας UV με τα βερνίκια gel της **essie;**

Δεν συνιστάται η χρήση λάμπας UV με τα βερνίκια essie gel καθώς εξασθενούν με την πάροδο του χρόνου και υπάρχει περίπτωση λάθος πολυμερισμού