

70 kérdés és felelet a SHELLAC hibrid körömlakkhoz

HOGY NE ÉRJEN MEGLEPETÉS! - 1. oldal

Kérdés: Kinek ajánlható a Shellac?

Válasz: Mindenkinek, különösen a természetes körmöket kedvelő vendégeknek.

Kérdés: Hogyan vezetted be - ajánlod - a Shellac-ot?

Válasz: Szakembereknek: • Egyszerű, mint a lakkozás

- Tartós, mint az UV zselé
- Percek alatt leoldható

Vendégeknek:

- 14 napig tartós hibrid lakkozás
- Rugalmas, tükröfényes felület
- Azonnal száraz

Kérdés: Jelenleg van hozzá hasonló termék a piacon? Hasonlít a Shellac más leoldható zselékhez?

Válasz: Shellac a körömlakk és a zselé kombinációja. Jelenleg kapható más termékek egyszerre nem felelnek meg a következő elvárásoknak: - **Egyszerű, mint a lakkozás.** - **Tartós, mint az UV zselé.** - **Reszelés nélkül eltávolítható.**

Kérdés: A Shellac szabadalommal védett termék?

Válasz: Igen, a képlete védett. A leoldó batyu és a CND Lámpa szabadalmaztatása folyamatban van.

Kérdés: Hány szín kapható jelenleg?

Válasz: 30 szín, és további színek keverhetők az egyes színek egymásra lakkozásával.

Kérdés: Mennyiben kerül a Shellac a szakembereknek

- Base Coat/alaplakk = 4990 Ft
- Color Coat/színes lakkok = 3990 Ft
- Top Coat/fedőfény = 4990 Ft
- CND UV lámpa = 29990 Ft
- Leoldó batyu = 890 Ft/10-es csomag, 6990 Ft/100-as csomag

Kérdés: Hány szett-re elegendő a Shellac-os üvegben lévő mennyiség (1 szett= 10 köröm)

Válasz: Base Coat/Alaplakk = 35
French Pinks/Francia Rózsaszínek = 40
Color Coat/Színes lakk = 20
French White Tip/Francia Fehérvég = 50
Top Coat = 20

Kérdés: Mi az ajánlott ár a Shellac szolgáltatásért?

Válasz: A Shellac kezelésért legkevesebb a másfélszeresét kérheted, mint a hagyományos manikűrért.

Kérdés: Miért hívják hibridnek?

Válasz: Mert tartalmazza a körömlakk és az UV zselé pozitív tulajdonságait, ideértve a leoldhatóságot és a tartósságot.

Kérdés: A Shellac is mentes a káros összetevőktől?

Válasz: Igen, a Shellac mentes a következőktől: Nem tartalmaz formaldehidet, tulént és DBP-t sem.

Kérdés: A Shellac hipoallergén?

Válasz: Igen. Azonban egy nagyon minimális fotoiniciátort tartalmaz, ami kiválthat érzékenységet néhány vendégnél.

Kérdés: Érezhető valamilyen illata a Shellac-nak?

Válasz: Egy minimális illat érezhető a felkenésekor, de meg sem közelíti egy normális körömlakk illatát. Az UV lámpában történt kötése után, semmilyen illata sem marad.

Kérdés: A Shellac körömlakkra vagy körömmodellező anyaghoz hasonlítható?

Válasz: Az állaga és folyékonysága nagyon hasonlít a körömlakkéra.

Kérdés: A Shellac eltávolítása károsítja a természetes körmöket?

Válasz: Nem. A Shellac-ot éveken keresztül tesztelték, természetesen a leoldását is. A tesztek azt mutatják, hogy nem károsítja a természetes körmöket. A már meglévő körömminőségen nem változtat.

Kérdés: A Shellac akár 14 napnál is tovább tartós?

Válasz: Igen, habár 14 nap elteltével már látszódik a körömlenövése. Lehet, hogy a leoldás 14 nap után egy minimálisan hosszabb időt vesz igénybe, mert a tapadása a körömhöz idővel nő.

Kérdés: Szappan vagy egyéb napi használati termékek befolyásolják a Shellac tartósságát?

Válasz: Nem. A Shellac úgy lett kifejlesztve és tesztelve, hogy a naponta használatos higiéniai termékek nem károsítják.

70 kérdés és felelet a SHELLAC hibrid körömlakkhoz - *Hogy ne érjen meglepetés!* - 2. oldal folytatás

Kérdés: Van valami negatív hatása a leoldások gyakoriságának?

Válasz: Nincs, amennyiben az előírásoknak megfelelően végzik.

Kérdés: Fontos a köröm előkészítése a Shellac felhasználásnál? Szükséges a természetes köröm mattítása a Shellac használata előtt?

Válasz: Nagyon fontos a szakszerű előkészítése a természetes körmöknek, hogy biztosítva legyen a 14 napos tartósság.

Kérdés: Ha megcsiszolom a természetes köröm felszínét a Shellac használata előtt, akkor a Shellac jobban, illetve tovább fog tartani?

Válasz: Nem szükséges a természetes körmök felbolyhozása reszelővel vagy bufferrel. A Shellac 14 napos használatra és könnyű eltávolításra lett kifejlesztve. A körömfelszín mattítása/felbolyhozása nem növeli a Shellac tartósságát, esetlegesen azonban hatással lehet a leoldási idő hosszára.

Kérdés: Használhatok körömlakkhígítót? Ha nem, akkor mit használhatok a Shellac hígításához?

Válasz: Nem. Hígító használata nem ajánlott, és ha hígítót használasz, az befolyásolhatja a Shellac eredeti, kiváló tulajdonságait.
A Shellac nem sűrűsödik be, ha minden használat előtt alaposan felrázod!

Kérdés: Mi történik, ha a Shellac-ot hagyományos alap- és fedőlakkal használom?

Válasz: A termék nem fog megfelelően működni, nem fog megkötni. A Shellac úgy működik, mint egy rendszer: Ha nem tartod be az előírás szerinti egymás után következő lépéseket, akkor számolhatsz azzal, hogy nem azt az eredményt kapod, mintha szakszerűen használtad volna.

Kérdés: Milyen vékonyan kell felkenni a Shellac-ot?

Válasz: A legjobb eredmény elérése érdekében nagyon-nagyon vékonyan kell minden Shellac réteget felkenni.

Kérdés: Mitől lehet az, hogy felgyűrődik (hernyósodik) az anyag?

Válasz: Túl vastagon kented fel a Shellac-ot, vagy már nem elég erősek a fénycsövek az UV lámpában. Általában a minimális felgyűrődést a Top Coat felhordása teljesen megszünteti.

Kérdés: Használható más UV Lámpa is a Shellac körmök készítéséhez.

Válasz: Használható más lámpa is, de nem garantált, hogy ugyanazt az eredményt fogod elérni vele, mintha CND, vagy Brisa UV lámpát használtál volna, hiszen ezek a lámpát speciálisan erre lettek kifejlesztve

Kérdés: Hogyan és mivel távolítsam el a köröm felszínéről a Shellac Top Coat (utolsó réteg) megkötése után visszamaradó ragacsos réteget?

Válasz: Shellac Cleaner-rel, vagyis Isopropyl alkohollal átitatott szálmentes törülkövel.

Kérdés: Mitől lehet matt a körömfelszín, ha már a Shellac Top Coat-ot is felkentem?

Válasz: Bizonyosodj meg, hogy az előírásoknak megfelelő Isopropyl alkoholt használtad a ragacsos réteg eltávolításához. Ellenőrizd az UV csövek állapotát. (Ha már nem zölden, hanem pirosan világít az indikátorégő a CND lámpádon, akkor cserélned kell a csöveket.)

Kérdés: Hogyan használjam a narancsfapálcikát a Shellac eltávolításánál?

Válasz: Enyhe tologató mozdulatokkal távolítsd el a maradék Shellac-ot a köröm felszínéről.

Kérdés: Használható acetonnal átitatott vattapamacs és alufólia a Shellac leoldásához?

Válasz: A Shellac Remover Wraps (leoldó csomag) az ideális megoldás, de ha kifogytál belőle, akkor ideiglenesen természetesen használhatod az alufóliás megoldást.

Kérdés: A leoldás valóban 10 percet vesz igénybe?

Válasz: Igen, ha 99%-os acetont használasz

Kérdés: A Shellac alkalmazása és eltávolítása a lábakon más eljárást igényel, mint a kezeken?

Válasz: Nem, nagyon hasonló. A részletes utasítást megtalálod a Step-by-Step leírásban. (Creative Katalógus 68-69. oldal)

Kérdés: Mi szükséges a Shellac otthoni ápolásához?

Válasz: A Shellac egy professzionális termék, ami azt jelenti, hogy szakemberek készítik és távolítják el a szalonokban. Az otthoni mindennapi ápolásához ajánlott egyedüli termék az a Solar Oil™

Kérdés: Használható a Shellac modellezett (por-folyadék vagy zselés) körmökön is?

Válasz: Igen. A részletes információkat a Step-by-Step leírásban találod.

Kérdés: Hogyan alkalmazom és távolítom el a Shellac-ot a modellezett körmökről?

Válasz: A Shellac készítését és eltávolítását a Step-by-Step leírásban találod. (Creative Katalógus 68-69. oldal)

Kérdés: A Shellac-kal lehet körmöt modellezni?

Válasz: Nem, a Shellac-kal nem lehet a köröm formáját és hosszát változtatni. Ehhez modellező anyagra van szükség.

Kérdés: Lehet a Shellac-ra lakkozni?

Válasz: Igen, de nincs sok értelme, hiszen a legfőbb értékes tulajdonsága, a 14 napos tartóssága, ami nem garantált, ha nem az előírásnak megfelelően használod. A körömlakk biztosan nem tart 14 napig a körmön.

Kérdés: Lehetséges a Shellac színeket keverni?

Válasz: Nem. Minden egyes szín speciálisan, önálló színként lett kifejlesztve. A színek keverése befolyásolhatja az aktív összetevők hatásmechanizmusát. (A keverés nem egymásra lakkozást jelent!)

Kérdés: Hogyan hat a környezet hőmérséklete a Shellac-ra?

Válasz: A Shellac normál szobahőmérsékletű használatra lett kifejlesztve. Ennél magasabb hőmérséklet esetleg okozhatja a Shellac idő előtti besűrűsödését. **Fontos:** 35 °C-nál melegebbre felmelegedett Shellac-os üveget először hűtsd le, és csak aztán nyisd ki.

70 kérdés és felelet a SHELLAC hibrid körömlakkhoz - *Hogy ne érjen meglepetés! - 3. oldal folytatás*

Kérdés: Okoz az valamilyen problémát, ha a Shellac leoldása után azonnal új Shellac kezelést végzek?

Válasz: Nem, semmiféle problémát nem okoz, ha a leoldás után azonnal új Shellac kezelést alkalmazol.

Kérdés: Lehet a Shellac-ot utántölteni, leoldás és új Shellac-ozás helyett?

Válasz: Nem. A Shellac-ot úgy találták ki, hogy teljesen leoldandó és utána lehet kezdeni az új Shellac-ozást.

Kérdés: Miért jobb Isopropyl alkohollal eltávolítani a ragacsos réteget, mint ScrubFresh-el?

Válasz: Az IPA (Isopropyl) alkalmazása a legmegfelelőbb, mert ennek a használatát után lesz a körömnek a legmagasabb fénye. ScrubFresh használata után előfordulhat, hogy mattá válik a köröm felszíne

Kérdés: Hol vásárolhatok Isopropyl alkoholt és Acetont

Válasz: Mindkettő megvásárolható a Belvárosi Creative Stúdió Márkaközpontjában, a CND márkakereskedésekben.

Kérdés: A Shellac leoldó batyuval eltávolítható a modellezett por-folyadék köröm is?

Válasz: Igen, de gondolj arra, hogy a modellezett körömök leoldásához több oldószere van szükség, tehát többet kell adagolnod a leoldó batyuba.

Kérdés: Mit csináljak, ha a Shellac fedőfény mattnak látszik, miután eltávolítottam a ragacsos bevonatot a tetejéről?

Válasz: A homályosságnak (mattságnak) az okai az alábbiak lehetnek:

- Tökéletlen megszilárdulás (öreg az UV lámpád, vagy egyszerűen csövet kellene benne cserélni)
- Nem 99%-os IPA-t (isopropyl alkoholt) használtál a ragacsos réteg eltávolításához.

Mi a megoldás? - Használj Brisa vagy CND UV lámpát. - Cseréld ki a régi égőket. - A Solarolaj időlegesen csökkentheti a köröm mattságát. - Oldd le a Shellac-ot, és kezd előről.

Kérdés: Mi lehet a következménye annak, ha a vendégeim leszedik a Shellac bevonatot.

Válasz: Károsítani fogja a körmüket.

Kérdés: Hogyan javítható a mosolyvonal a Shellac francia lakkozásnál?

Válasz: Mártsd bele a Brisa zselés ecsetedet 99 %-os Isopropyl alkoholba és ezzel javítsd a mosolyvonalat. A francia fehér vég rákenve a Shellac valamilyen bőrszínű vagy rózsaszín rétegére biztosítja, hogy a javító ecset nem távolítja el az alulra felkent Shellac Base Coat-ot, ami nagyon fontos a Shellac kezelés tartósságához.

Kérdés: Elég a Shellac fehér véget csak rögzíteni, mint a Brisa ecsetes zselé esetében?

Válasz: Nem. A Shellac-nál minden egyes réteget - kivéve a Shellac Base Coat-ot, ami 10 mp – 2 percre kell UV lámpázni az elérhető legjobb eredmény érdekében.

Kérdés: A Shellac fedőfény kitölti a mosolyvonalnál képződött szintkülönbséget?

Válasz: A Shellac-nál nem képződik szintkülönbség a francia fehér végnél – mosolyvonalnál – hiszen a Shellac-ot hajszálvékonyan tudod felkenni, tehát nincs vastagsága.

Kérdés: A SpaManicure-nél mi az a szakasz, amikor a Shellac-ot alkalmazhatom?

Válasz: Az áztatás és a tápláló krémek, valamint a radír használata előtt készítsd elő a körmöket és a kutikulát és végezd el a Shellac kezelést. Ezután jön tulajdonképpen a SpaManicure.

Kérdés: Ha a felkent Shellac még a megszilárdulás előtt elkenődik, akkor mit csináljak?

Válasz: Felkenhetsz még egy réteget színes Shellac-ot, vagy Shellac Top Coat-ot, hogy kisimuljon és lámpázd. Ha nem sikerül, távolítsd el a Shellac-ot és kezd előről a folyamatot.

Kérdés: Lehet a Shellac-ot nailarthoz használni?

Válasz: Igen! Alkalmazd az alábbiakat, ha Shellac-os körömdíszítésre vágysz:

- Kend fel a Shellac Base Coat-ot és lámpázd 10 mp-ig.
- Használhatsz nailart ecsetet, vagy pontozót különböző formák kialakítására.
- Vékony, könnyed mintákat készíts.
- Mind az 5 körömnél készítsd el a mintákat, lámpázd és utána készítsd a következő réteget.
- Minden réteget 2 percre lámpázd.
- Végül kend fel a Shellac Top Coat-ot és lámpázd 2 percre.

Kérdés: Ha egy vendégem a por-folyadék vagy UV zselés modellezett körmeit szeretné lenövesztetni, ahelyett, hogy leoldaná, lehet-e Shellac-ot alkalmazni a lenövés idejére.

Válasz: Igen. A Shellac tökéletesen tapad a modellezett körömre ugyanúgy, mint a természetes körömre.

Figyelem! A Shellac leoldásánál – por-folyadék körömök esetében – megoldódik a modellezett köröm egy része is. Ez a veszély a hagyományos UV zselével modellezett körömnél nem áll fenn

Kérdés: Ajánlható a vendégnek, hogy saját maga távolítsa el a Shellac-ot a körméről?

Válasz: Nem. A természetes köröm minőségének a megőrzése érdekében sokkal célszerűbb, ha szakember távolítja el a Shellac-ot a körömről, hiszen a Shellac egy professzionális termék, amit szakemberek alkalmaznak.

Kérdés: Milyen méretű a Shellac-os üveg?

Válasz: Normál kiszerelés: 7,3 ml (.25 oz). Base és Top Coatból létezik dupla mennyiséget tartalmazó kiszerelés is!

Kérdés: Miért fedettek (nem átlátszók) a Shellac-os üvegek?

Válasz: Hogy a fénytől védjék az üvegben lévő Shellac-ot, hogy a fényre ne kössön meg már az üvegben.

Kérdés: Honnan tudom, hogy az üvegben lévő Shellac milyen színű.

Válasz: Minden egyes Shellac szín felkenve pontosan olyan színű, mint, amilyen maga az üveg kívülről.

70 kérdés és felelet a SHELLAC hibrid körömlakkhoz - Hogy ne érjen meglepetés! - 4. oldal folytatás

Kérdés: Mi a különlegessége a Shellac ecsetnek és a kupaknak?

Válasz:

- a lapított ecset megkönnyíti a felkenést
- az ecset tökéletes szőre egyenletes, lágy felhordást tesz lehetővé.
- a Base Coat-ban található ecset rövidebb, ami biztosítja a vékony felhordást.
- a puha fogású fekete kupak kényelmes és könnyű használatot biztosít.

Kérdés: Melyek a CND UV lámpa kulcsfontosságú tulajdonságai?

Válasz:

- az új forma kényelmes, és időt spórol (5 ujjal lámpáz egyszerre)
- a 4X9W-os UV csövek a leghatékonyabb eredményt adják.
- a lámpa belseje tükörreflexes (megsokszorozza az UV csövek hatékonyságát)
- a csövek lámpában lévő elhelyezkedése biztosítja a tökéletes anyagszilárdulást a hüvelyujjon, a kisujjon és bármely lábujjon is.
- felhasználóbarát
- ergonomiailag tervezett.
- programozható LED ellenőrzőlámpákkal ellátott, 4 különféle kötési idő előre programozható.
- számolja a felhasznált időt, tehát jelzi, ha már nem elég erős a fénycső a lámpában
- ventillátorral is ellátott, tehát lakkszáritásra is használható.

Kérdés: Milyen gyakran kell cserélni a CND UV lámpában a csöveket?

Válasz: 100 óránként vagy 6 hónaponként optimális a csere. A számláló a lámpában 100 órától számol vissza.

Kérdés: Mind a négy égőt egyszerre kell cserélni?

Válasz: Igen! Ha a 4 égőt nem egyszerre cseréled, akkor az optimális fénykibocsátás nem biztosított és ez a minőség rovására megy.

Kérdés: Mi van akkor, ha van már egy eredeti Brisa UV lámpám? Használhatom a Shellachoz?

Válasz: Igen!

Kérdés: A CND UV lámpa használható a Brisa zselékhez is?

Válasz: Igen, hiszen a CND UV lámpa a Shellac és a Brisa zselékhez lett kifejlesztve.

Kérdés: Milyen erősségű a CND UV lámpa?

Válasz: 36 W-os (4X9W-os égőket tartalmaz).

Kérdés: Hogyan lehetséges, hogy a 4 UV csőnek (a CND UV lámpában) ugyanaz az ereje, mint a 3 UV csőnek (a Brisa lámpában)?

Válasz: A Shellac rendszer úgy lett kifejlesztve, hogy ugyanolyan energia mennyiséget használjon fel, mint a Brisa zselék, tehát használható a Brisa lámpa is a kötéséhez.

- Fontos információk:**
- a csövek nem cserélhetők a két lámpa között, mert más a foglalatuk.
 - a Brisa égők és a cserélhető belső fényvisszaverő fólia továbbra is kapható.
 - Watt = energia, - UV output = teljesítmény.

A teljesítmény az égők számától, azok elhelyezkedésétől és a fényvisszaverő fólia együttes hatásától függ. Az ÚJ CND lámpának a teljesítménye ugyanaz, mint a Brisa UV lámpának. Minél nagyobb a teljesítmény, annál hatékonyabb a megszilárdulás. A magasabb teljesítmény segíti a fotoiniciátorokat a ráncosodás- és hőfejlődés-nélküli kötésben.

Kérdés: Hogyan lehet eltávolítani az égőket az új CND lámpából?

Válasz: Helyezd be a lámpa két oldalába a hüvelykujjaidat és nyomd kifelé a lámpa oldalait. Ezután emeld meg és vedd le a lámpa tetejét. Most már cserélheted a csöveket.

Kérdés: Használható a CND UV lámpa pedikűrhez?

Válasz: Igen. A lámpa belsejében lévő alsó betétet távolítsd el. Ezek után kényelmesen befér a lámpába egy láb.

Kérdés: Folyamatosan áram alatt tartható az UV lámpa, amikor nem használom?

Válasz: Igen, habár a használati utasítás azt írja, hogy célszerű kihúzni a konnektorból (áramtalanítani), ha nincs használatban.

Kérdés: Van-e garancia az új CND UV lámpára és mennyi? Hol érvényesíthető?

Válasz: Igen van. Egy év. A vásárlás helyén érvényesíthető.

Kérdés: Mi a javasolt fertőtlenítési módja a kihúzható alsó résznek?

Válasz: Puha, fertőtlenítővel átitatott ruhával töröld át. Ne áztasd!

Kérdés: Van a CND UV lámpához is cserélhető belső fényvisszaverő bevonat?

Válasz: Nincs.

Kérdés: Használható a Shellac megszilárdításához más UV lámpa is?

Válasz: Igen, de nem javasolt, mert nem biztosított a tökéletes megszilárdulás, és akkor a tartósság nem garantált.