

UMJETNI NOKTI UGRADNJA

KAKO NAPRAVITI UMJETNE NOKTE?

Osnovni materijal i tekućine koje koristimo :

1. [Polirni blok](#)
2. [Turpija](#)
3. [Primer](#)
4. [Superbond](#)
5. [Uv/led gel 3u1](#)
6. [Uv/led gel završni sjaj](#)
7. [Cleaner](#)
8. [Vata](#)
9. [Uv/led lampa](#)

JEDNOSTAVAN POSTUPAK UGRADNJE UMJETNIH NOKTIJU SA ŠABLONOM:

1. [Polirnim blokom](#) ili [blagom turpijom 180/240](#) matirati ploču nokta i obrisati prašinu
2. Staviti [primer](#) i sušiti na zraku 2-3 minute - ploča nokta će pobijeliti. Ako na ploči nokta ima sjaja potrebno je sjaj na noktu matirati sa polirnim blokom
3. Staviti [superbond](#) i sušiti na zraku. Ploča nokta sada je sjajna i na dodir ljepljiva
4. Ispod nokta staviti šablonu
5. Staviti [uv/led gel 3u1](#) plavi i polimerizirati u [uv/led lampi](#)
6. Po potrebi ponoviti postupak
7. Na [vatu](#) staviti cleaner i obrisati ploču nokta
8. Oblikovati nokat sa [turpijom 100/180](#)
9. Staviti [završni sjaj uv/led](#) i polimerizirati u [uv lampi](#) 2 minute ili led lampi 1 minuta.
10. Obrisati sa [cleanerom](#)

POSTUPAK UGRADNJA UMJETNIH NOKTIJU – OPŠIRNO :

1. Ploču prirodnog nokta odmastiti. Postoje 2 načina:
- matirati ploču nokta pomoću [polirnog bloka](#) ili obrisati ploču nokta sa odstranjivačem trajnog laka. Rezultat će biti potpuno isti.
Zatim je potrebno kožicu na ploči nokta potisnuti i višak kožice odstraniti. Nakon što smo sigurni da smo ploču nokta dobro pripremili – očistili sve neravnine i zanoktice i kožicu te da na ploči nokta nema sjaja stavljamo u tankom sloju uz rub nokta [primer](#).
2. [Primer](#) se suši na zraku 2-3 minute. Obavezno pogledamo da li na ploči nokta ima sjaja. Ako nakon sušenja na ploči nokta ima sjaja tada pređemo lagano sa [polirnim blokom](#) dio na kojem ima sjaja. [Primer](#) isušuje ploču nokta i ukazuje na pogreške ako nismo dobro pripremili ploču nokta. Dio koji nije dobro pripremljen biti će sjajan, a dio gdje je odlično pripremljena ploča nokta biti će bijela.
3. Nakon toga na ploču nokta nanosimo tekućinu [superbond](#). [Superbond](#) služi da se ploča nokta i trajni lak bolje pričvrste. [Superbond](#) nanosi se u tankom sloju i suši na zraku 2-3 minute. Nakon što stavite [superbond](#) ploča nokta je ljepljiva.
4. Nakon nanošenja [superbonda](#) staviti tanki sloj [uv/led gela 3u1](#) i polimerizirati u uv lampi 2 minute ili led lampi 1 minutu.
5. Po potrebi možete nanesti dva sloja i ponoviti postupak.
6. Oblikovati nokat sa [turpijom 180/180](#)
7. Staviti [završni sjaj uv/led gel](#). Polimerizira se 3 minute u [uv lampi](#) ili 1 minuta u led lampi.
7. Nakon polimerizacije skinemo višak masnoće sa blagim [cleanerom](#).
8. Zatim staviti ulje za kutikulu na kožicu i lagano preći preko nokta. Sa [vatom](#) obrišemo višak ulja. Kako biste postigli bolji sjaj potrebno je sa čistom suhom vatom polirati nokat. Na način da ploča nokta nekoliko puta zaškripi.

Savjet:

Kad koristite proziran uv/led gel tada će ploča nokta ostati prozirna. U tom slučaju potrebno je :

- prekriti ploču nokta sa uv/led gelom u boji
- koristiti kamuflaž ili french pink kod ugradnje umjetnih noktiju

Osnovno pravilo:

- Uv gel uvijek se stavlja na matiranu površinu ili na polimerizirani uv gel
- Uv gel nikad ne staviti na polimerizirani uv gel i obrisati sa cleanerom
- Poslije svake upotrebe [cleanera](#) potrebno je polirnim blokom ili turpijom preći preko ploče nokta

Važno:

- Pravilno držati ruke u uv lampi
- Palac staviti posebno u uv lampu
- Kod pripreme nokta na ploči – ne smije biti sjaja
- Uv gel ne smije dodirnuti kožicu

Kako staviti [uv/led gel u boji](#)?

1. Uv/led gel u boji stavlja se na kraju na obrađeni nokat i prije stavljanja završnog sjaja
2. Uv/led gel u boji stavlja se u tankom sloju preko cijele ploče nokta i polimerizira u uv lampi 2 minute ili led lampi 1 minuta

Kako napraviti prirodan izgled nokta, da ima lijepu bež ili rozu boju te da nije proziran?

Napraviti potpuno isti postupak kao kad radite sa prozirnim uv/led gelom, s time da ćete staviti:

1. jedan sloj [prozirni uv/led gel](#)
2. jedan sloj [cover](#) ili [french pink za babyboomer](#)
3. prekriti sa prozirnim uv/led gelom
4. obraditi nokat i staviti [sjaj](#)

Uv/led lampa

- Uv/led gel polimeriza se 2 minute u uv lampi i 1 minutu u led lampi
- **Uv gel** može se polimerizirati samo u uv lampi **ne može** se polimerizirati u **led lampi**
- Led gel može se polimerizirati u uv i led lampi
- Uv gel, led gel i uv/led gel može se polimerizirati u uv lampi

Ukrašavanje:

- [Cirkone](#) staviti na završni sloj prije polimerizacije pomoću drvenog štapića te polimerizirati
- [Šljokice](#) staviti između slojeva gela, ne prije stavljanja završnog sjaja
- [Šljokice](#) stavljati na gel pomoću kista lepeza
- Oslikavanje na noktu sa akrilnim bojama radi se prije stavljanja završnog sloja. Potrebno je matirati ploču nokta i onda oslikati.

Turpije i polirni blokovi:

- Za pripremu nokta koriste se blage [turpije 180/240](#) ili [polirni blok 240/240](#)
- Za obradu uv gela koriste se [180/180 turpije](#)
- Za skidanje uv gela koriste se [turpije 100/ 100](#) ili [80/100](#)
- Polirni blok koristimo za matiranje ploče nokta i prije stavljanja završnog sjaja

Pogledajte naš film kako napraviti umjetne nokte, te preuzmite upute u pdf-u.

Više informacija na www.irena@umjetninokti.hr ili putem e-maila: info@umjetninokti.hr i na mobitel: 091 3107007

Nadamo se da će Vam ove naše jednostavne upute pomoći u vašem radu. Ove upute vrijede isključivo za Franela proizvode. Ako želite savršene rezultate ne miješajte materijale drugih proizvođača. Kemija nije kompatibilna.

Želimo vam puno lijepih noktica.