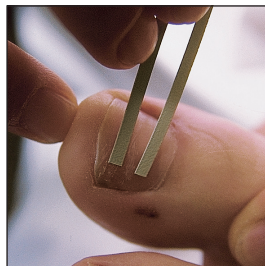


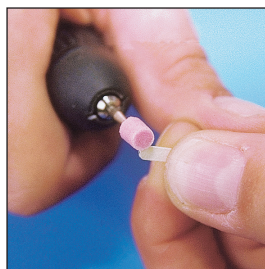
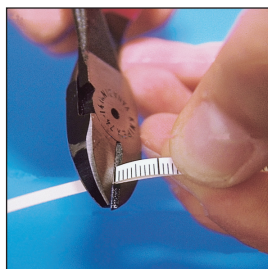
Moderní pomůcka používaná pokrokovými pedikéřskými salony. Souprava ONYCLIP je výrobkem špičkové německé firmy ERKODENT. Ocelové pásky potažené speciálním plastem přesně vyrobené na skutečný tvar deformovaného nehtu jednoduše, bezbolestně, dlouhodobě a při malých nákladech "naučí" deformovaný nehet růst správně v nehtovém lůžku.

1. Přiloženým měřítkem určíme skutečnou šířku nehtu. Správná délka pásku ONYCLIP odpovídá šířce nehtu minus 1 - 2 mm, abychom vyloučili podráždění nehtového valu.



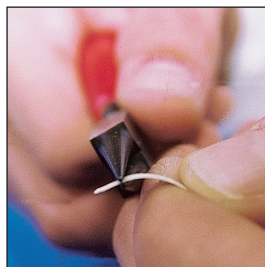
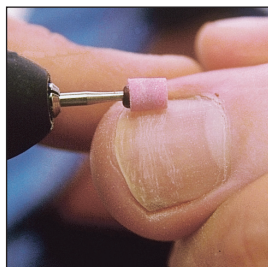
2. Zvolíme pásek ONYCLIP, podle síly nehtu resp. potřebné korekce. Světle béžová barva 0,1 mm, béžová 0,15 mm.

3. Měřítka přiložíme na zvolený pásek ONYCLIP a štípacími kleštěmi jej zkrátíme na odpovídající délku.



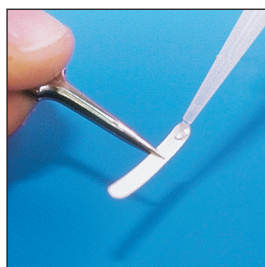
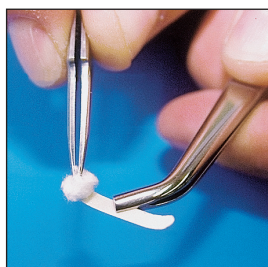
4. Oříznuté okraje opatrně zaoblíme a vyhladíme brusným kotoučkem tak, abychom při tom nepoškodili plastovou vrstvu.

5. Místa pro lepení na pravé a levé straně nehtu a samotný nehet vyhladíme brusným kotoučkem, abychom docílili pevné a spolehlivé přilnutí pásku.



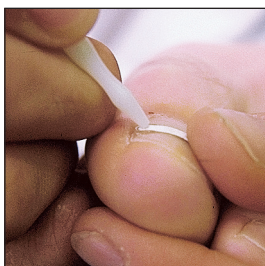
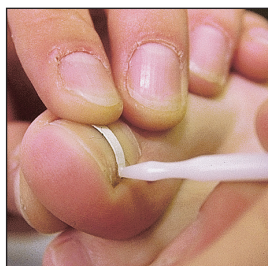
6. Pásek ONYCLIP upravíme kulatými kleštěmi podle tvaru nehtu tak, abychom dosáhli požadované napnutí pásku.

7. Nehet a pásek ONYCLIP důkladně odmastíme odmašťovačem.



8. Na jeden konec pásku ONYCLIP kápneme 1 kapku vteřinového lepidla.

9. Pásek ONYCLIP špachtlí lehce přidržíme (cca. 30 sek.) v požadované poloze na nehtu tak, aby mezi nehtem a páskem ONYCLIP zůstala pokud možno silná vrstva lepidla. Pozor: po přiložení a během tuhnutí lepidla se nesmí páskem posunout.



10. Počkat cca. 1 minutu a postup lepení pásku ONYCLIP opakovat na druhé straně. Pro jistotu můžeme pásek ONYCLIP přelepit průhlednou náplastí.

Před použitím ONYCLIPu



Po použití ONYCLIPu

