

# BEOX KeraPrime SYSTEM

Novinka - keratin ve spreji

## VÝHODY řady KeraPrime SYSTEM

- Je 100% bez formaldehydu.
- 100% posiluje vlasy.
- Rychle se aplikuje prostřednictvím spreje.
- Je vhodná pro všechny typy vlasů včetně chemicky upravovaných a barvených vlasů.
- Nezpůsobuje blednutí barvy.
- Je testována dermatologicky, nikoliv na zvířatech.



## Aplikace BEOX KeraPrime

1. Umyjte vlasy šamponem Beox KeraPrime Purifying Shampoo pro odstranění nečistot. Šampon opláchněte a aplikujte podruhé. Jemně masírujte vlasy, dokud se nevytvoří bohatá krémová pěna. Důkladně opláchněte. Pro nejlepší výsledky: Důkladně umyté vlasy napomáhají vstřebávání Reconstructoru.

2. Ručníkem odstraňte přebývající vodu ve vlasech. Vlasy rozdělte na malé úseky a nasprejujte Reconstructor Smooth Express 1 cm od kořínek ke konečkům. Péči jemně pročešte vlasy a zanechte je narovnané. Ujistěte se, že všechny úseky jsou kompletně pokryté a nechte produkt působit po dobu 30 minut, aby vlasy stihly absorbovat složení PrimeUnit Complex.

Pro nejlepší výsledky: Klíčová je aplikace produktu na vlhké vlasy - voda odvádí PrimeUnit Complex do jádra vlasu a zaručuje tak optimální výsledky.

3. Studenou vodou důkladně vymyjte produkt z vlasů.

Pro nejlepší výsledky: Na velmi suché a poškozené vlasy doporučujeme aplikovat masku KeraPrime Regenerativní Mask pro doplnění důležitých vitamínů a proteinů. Masku naneste po opláchnutí Reconstructoru a nechte ji působit 10 minut, vypláchněte a přistupte k dalšímu kroku.

4. Vlasy fénujte a narovnávejte od kořínek ke konečkům. Ujistěte se, že vlasy jsou 100% suché. Rozdělte je na 4 díly a po 1cm pramenech žehlete vlasy při teplotě 230°C 10krát pro odolné vlasy či po 1.5cm pramenech a 200°C 8krát pro méně odolné vlasy.

Pro nejlepší výsledky: U velmi poškozených, řídkých, blond nebo červených vlasů doporučujeme upravit teplotu žehličky na 200°C - to je minimální teplota potřebná pro aktivaci kůry. U velmi odolných vlasů doporučujeme vybírat tenčí prameny, takže všechny vlasy dosáhnou požadované teploty.