



# COLORAZIONE INNOVATIVA PER UNA LUCENTEZZA EFFETTO SETA

INNOVATIVE FARBEN FÜR EINEN SEIDIGEN GLANZ

- ✓ Oxidationsfarben
- ✓ Ton auf Tonfarben
- ✓ Direktfarben
- ✓ technische Produkte

## INIMITABLE COLOR 108 NUANCEN

100 ml

# 46000-X

### AKTIVE WIRKSTOFFE:

- |                   |   |                              |
|-------------------|---|------------------------------|
| Extrakte von:     | ✓ | <b>84 Farbnuancen</b>        |
| • Weißer Perle    | ✓ | <b>7 Pasteltöne</b>          |
| • Schwarzer Perle | ✓ | <b>12 Spezialblondfarben</b> |
| • Bernstein       | ✓ | <b>3 Korrekturfarben</b>     |
| • Amethyst        | ✓ | <b>2 Verstärker</b>          |
| • Seidensatin     |   |                              |

Weichheit und Glanz wahrlich unnachahmlich

Die INIMITABLE COLOR-Farbcreme garantiert eine 100%ige Abdeckung weißer Haare und eine lange Lebensdauer, auch dank spezieller Behandlungen nach dem Färben. Der niedrige Ammoniakgehalt wahrt die Gesundheit der Kapillarfasern. Tönen bis Aufhellen um 4 Töne.

Mit NATÜRLICHEN AKTIVEN WIRKSTOFFEN aus Extrakten von • WEISSER PERLE (remineralisierende und glänzende Eigenschaften) • SCHWARZER PERLE (Anti-Aging- und Glanzeigenschaften) • BERNSTEIN (energetisierende, stärkende und glänzende Eigenschaften) • AMETHYST (verstärkende, schützende und glänzende Eigenschaften) • SEIDENSATIN (feuchtigkeitsspendende und glänzende Eigenschaften)



GEWÜNSCHTES ERGEBNIS	OXIDANT EMULSION	MISCHUNGS-VERHÄLTNISS			 VISUELLE KONTROLLE
<b>TÖNUNGSEFFEKT</b> UM UNERWÜNSCHTE REFLEXE ZU BESEITIGEN	1,5 %	1:1	1:1,5	1:2	
<b>TÖNEN, ABDUNKELN UM 1 TON</b> ODER <b>TON-IN-TON FÄRBUNG</b>	3 %	1:1	1:1,5	1:2	30'
<b>ABDECKEN WEISSER HAARE</b> UND <b>AUFHELLUNG BIS 1 TON</b>	6 %	1:1,5			30'/35'
<b>NORMALE AUFHELLUNG</b> (2/3 TÖNE)	9 %	1:1,5			35'
<b>STARKE AUFHELLUNG</b> (3/4 TÖNE)	12 %	1:1,5			45'
<b>GEWÜNSCHTES ERGEBNIS - PASTEL TÖNE</b>					
<b>INTENSIVER REFLEX</b>	1,5 / 3 / 6 %	1:1,5			5'/20'
<b>LEICHTER REFLEX</b>	1,5 / 3 / 6 %	1:3			5'/20'
<b>AQUARELL REFLEX</b>	1,5 / 3 / 6 %	1:4			5'/20'

**Anwendungs-Beispiele** – Die vollständigen Mischangaben entnehmen Sie bitte der Farbkarte