

Kreppreisen 60 mm EP TECHNOLOGY 5.0

Kreiert definierte Kreppresultate für zusätzliches Volumen
Formt das Haar und verleiht ihm langanhaltende Struktur

EP TECHNOLOGY 5.0

Durch „Electroplating“ - Elektro-Galvanisierung - entsteht eine mikrometrische Metallbeschichtung; ein aufwendiger, technischer Prozess, der auch bei der Schmuckherstellung angewandt wird.

- ▶ keine Reibung und eine glattere Oberfläche der Platten
- ▶ keine Chemikalien für noch größere Widerstandsfähigkeit gegenüber hohen Temperaturen
- ▶ eine gleichmäßige Temperaturverteilung über die gesamte Oberfläche der Platte

Die Platten sind:

1. 3x härter & widerstandsfähiger*
2. 3x glatter
3. sehr widerstandsfähig gegenüber Chemikalien
4. perfektes & langanhaltendes Resultat
5. schont das Haar & verleiht ihm Glanz

Perfekte und langanhaltende Stylingergebnisse:

- schützt das Haar
- macht es glänzend und geschmeidig
- die gleichmäßige und konstante Temperaturverteilung garantiert schnelle und langanhaltende Resultate

Für die intensive professionelle Anwendung:

- perfekte Widerstandsfähigkeit gegenüber Abnutzung, Frisierprodukten und hohen Temperaturen
- noch glattere Plattenoberfläche
- Zeit- und Energieersparnis

Perfekte Stylingresultate

Gleichmäßige Temperaturverteilung auf der gesamten Platte.

Universell einsetzbar

Die 60 mm breiten Platten können bei jeder Haarlänge verwendet werden, von mittellang bis lang, wobei die Temperatureinstellungen die Anwendung bei jedem Haartyp ermöglichen, egal ob störrisches, brüchiges, sehr feines oder extrem dickes Haar.

Features

- 60 mm Platten mit EP TECHNOLOGIE 5.0
- 5 Temperatureinstellungen (120°C - 140°C - 160°C - 180°C - 200°C)
- Hitzebeständige Samtoberfläche
- Ein-/Ausschalter und Betriebsanzeigeleuchte
- Profi-Drehkabel 2,70 m
- 125 Watt

BAB2512EPCE ▶



BaBylissPRO™

Exclusively for Hair Artists

www.babylisspro.com

EAN 3030050091663

* Verglichen mit Nanotitanium Sol-Gel Platten