

# MANUAL DE USO



DNKA'





# DEHYDRATOR

DNKA' Dehydrator es un líquido que prepara la uña natural para su recubrimiento artificial. El producto se usa para quitar grasas y agua de la uña, y por eso es esencial para el sistema de aplicación de base, gel o acrílico. El líquido aumenta la adherencia del material artificial a las uñas naturales. DNKA' Dehydrator no reseca la piel y la uña, solo elimina la humedad excesiva.

# ULTRABOND

DNKA' Ultrabond es un producto universal y profesional de baja acidez que fomenta la adherencia segura del material artificial a la placa de uña natural. Funciona como cinta de doble cara entre la uña y la base. Mantiene el equilibrio del pH de la uña. Se usa tanto para el modelado de uñas como para la aplicación de esmalte de gel. DNKA' Ultrabond es una opción perfecta para uñas quebradizas, frágiles o propensas al desprendimiento, previene descamaciones y desconchados.

# RUBBER BASE

DNKA' Rubber Base es una base universal de goma de densidad y rigidez medias. Es adecuado para todos los tipos de uñas gracias a su fórmula de goma. Puede usarse como un revestimiento debajo de Cover Base o como una capa niveladora. La base no se curva con el uso y no se desconcha. Es fácil de usar y se nivela. Garantiza la durabilidad perfecta del recubrimiento, sin astillarse o pelarse durante 3-4 semanas. Tiene olor neutro.

# MULTI BASE

DNKA' Multi Base es un revestimiento elástico y muy adhesivo para preparar el fundamento para bases sólidas, acrílicos líquidos y geles. Puede usarse para manicura y pedicura. Mantiene la adhesión fantástica de recubrimiento artificial a la uña. Se adhiere incluso a uñas finas sin crear un volumen excesivo. Tiene textura líquida y crea un brillo hermoso.

# FIBER BASE

DNKA' Fiber Base formula es una base reinventada con fibra de seda. La base fortalece uñas delgadas, propensas al desprendimiento, a las que no se pegan recubrimientos artificiales. DNKA' Fiber Base tiene cualidades reafirmantes increíbles gracias a la formula reinventada y la fibra de seda que hacen el revestimiento aún más estable y duradero. La base no requiere revestimiento de otras bases. Gracias a la formula reinventada la base no afecta tanto a la uña y no la reseca. Es adecuado para personas con piel delicada.

# LOW ACID BASE

DNKA' Low Acid Base es una base de uñas de baja acidez. Es una base ideal, puede aplicarse debajo de bases rígidas o geles. Gracias a su flexibilidad es adecuado incluso para pedicura. Esta base crea un revestimiento fino y duro. Es ideal para uñas dañadas y frágiles. La capa niveladora de 0,5 mm no deja de ser flexible. Los tecnólogos de la marca recomiendan a sus clientes que hagan la transición a bases de baja acidez paso a paso, fortaleciendo adicionalmente sus uñas con esmalte de gel o acrílicos.

# Metódo de aplicación DNKA' BASE MULTI, RUBBER, FIBER, LOW ACID BASE

1. Aplique Dehydrator en las uñas ya limpias y limadas con DNKA' Nail Prep&Cleanser.
2. Aplique una capa de DNKA' Ultrabond para adhesión adicional.
3. Aplique la base DNKA' Multi Base con una capa fina o niveladora sobre toda la superficie de la uña.
4. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30-60 segundos.
5. La uña está lista para la aplicación del producto elegido.

## COVER BASE

La colección está formada por bases camuflaje llenas de color de máxima calidad. Su fórmula innovadora permite crear un recubrimiento uniforme de manera fácil y rápida. Las bases son autonivelantes y muy fáciles de usar, lo que reduce significativamente el tiempo del servicio. DNKA' Cover Base son de densidad media (media-alta) y dureza media. Se distribuyen perfectamente sobre la uña y crean un brillo impecable. Las bases no se deforman con el uso. Tienen buenas propiedades adhesivas. No se derraman. Duran 3-4 semanas sin desconcharse o pelarse.

## Metódo de aplicación:

1. Haga la preparación regular de la uña.
2. Limpie la uña con DNKA' 3 in 1 Prep &Cleanser.
3. Aplique DNKA' Dehydrator.
4. Aplique DNKA' Ultrabond.
5. Cubra la uña con la base elegida y cure en una lámpara durante 30-60 segundos.
6. Aplique una capa de DNKA' Cover Base.
7. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 60-90 segundos. Repita si es necesario, aplicando la segunda capa para crear el brillo.
8. Cubra las uñas con el top coat de DNKA' Top elegido y cure durante 120 segundos.
9. Elimine el revestimiento con DNKA' Remover o una lima.

## GEL POLISH

Es una colección de esmaltes de gel de alta pigmentación que se aplican de manera uniforme, se secan perfectamente. Son duraderos, fáciles de aplicar, se autonivelan sobre la uña, se disuelven fácilmente. También pueden combinarse con otras marcas.

## Metódo de aplicación:

1. Aplique DNKA' Dehydrator a las uñas ya limpias y limadas.
2. Aplique una capa del primer DNKA' Ultrabond para adhesión adicional.
3. Aplique la base DNKA' Rubber Base o Multi Base y cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30-60 segundos.
4. Aplique una capa fina y nivelada de DNKA' Color Gel Polish y cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 60-120 segundos. Aplique segunda capa para conseguir un color más intenso.

5. Cubra con el top cover DNKA' Top elegido y cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/180 segundos.
6. Déjelas secar por 2 minutos e hidrate la piel con aceite o loción.
7. Elimine el revestimiento con Gel Remover o una lima.

## ACRYL GEL

Gel acrílico DNKA' es un material universal del sistema trifásico que permite modelar fácilmente sobre esquemas o formas, proporcionando un aspecto natural y mejorando la arquitectura de las uñas naturales. Fortalece y restaura las uñas, repara bordes dañados o grietas. Gracias a su textura suave el material es fácil de usar y reduce la necesidad de lima excesiva. Se distribuye fácilmente sobre la superficie de la uña con un pincel suave y DNKA' 3 in 1 Nail Prep & Cleanser, no quema durante la curación. Al curar se queda una capa pegajosa y ligera.

### Metódo de aplicación:

1. Haga la preparación regular de las uñas: lime la superficie, dé forma a las uñas, empuje las cutículas.
2. Aplique DNKA' Dehydrator.
3. Aplique DNKA' Ultrabond para adhesión adicional.
4. Aplique frotando la capa de base DNKA' Rubber / Multi Base /Low Acid Base. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30-60 segundos.
5. Tome la cantidad necesaria de DNKA' Acryl Gel con una espátula o un palito de naranja y aplíquelo a la uña.
6. Distribuya el material sobre la uña frotando con pincel mojado en DNKA' 3 in 1 Nail Prep & Cleanser. Seque el pincel con una servilleta si es necesario.
7. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120-240 segundos.
8. Elimine la capa pegajosa sobrante con DNKA' 3 in 1 Nail Prep & Cleanser.
9. Lime si es necesario. La uña está lista para la aplicación de DNKA' Gel Polish o top coat DNKA' Top.
10. Asegúrese de limar la uña natural desde abajo. Para un resultado ideal basta con limar solo 1 mm.

## JELLY GEL

Jelly Gel es un gel de uña espeso y duro de consistencia viscosa. Es ideal para la corrección y extensión de uñas, restauración, fortalecimiento de formas (cuadradas) y reparación de esquinas rotas. Mantiene su forma compleja hasta la curación, lo que facilita el modelado de la uña. Queda inmóvil durante el modelado, así puede trabajar en varias uñas a la vez.

## BUILDER GEL

DNKA' Builder Gel es un gel de modelado trifásico, universal, de baja temperatura, de máxima calidad y con efecto tixotrópico. Tiene una consistencia medianamente espesa, se distribuye fácil y uniformemente.

Permite crear un revestimiento duradero, construir la arquitectura necesaria de cualquier longitud, mantiene perfectamente la forma del arco o túnel, y no se deforma con el uso. El gel permite trabajar con la técnica de extensión exprés sin limar la superficie de la uña. Es adecuado para extensiones usando formas inferiores y superiores, corrección y modelado de la placa ungueal y fortalecimiento de las uñas naturales.

## Metódo de aplicación DNKA' BUILDER GEL, JELLY GEL

1. Haga la preparación mecánica regular de la uña.
2. Limpie la uña con DNKA' 3 in 1 Prep & Cleanser.
3. Aplique DNKA' Dehydrator.
4. Aplique DNKA' Ultrabond.
5. Aplique la base elegida y cure durante 30–60 segundos.
6. Elija un molde DNKA' Paper Nail Form y aplíquelo debajo de la uña.
7. Modele la extensión de la uña con el tono de DNKA' Builder Gel elegido.
8. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120-240 segundos.
9. Quite el molde y cree la arquitectura de la uña.
10. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120-240 segundos.
11. Elimine la capa pegajosa sobrante con DNKA' Nail Prep & Cleanser.
12. Si es necesario, use su lima y cubra las uñas con el top coat de DNKA' Top elegido, cure durante 120 segundos.

## BUILDER GEL MOUSSE

El gel único en el cual se combina una consistencia espesa, similar a una mousse, y las propiedades fixotrópicas. Gracias a su consistencia, el gel permite trabajar rápidamente: varias uñas al mismo tiempo, y con una mínima acumulación de polvo, ya que se nivela bien y no fluye.

El gel es sólido y devendrá indispensable para la reconstrucción de la arquitectura de las uñas naturales, el modelado y las correcciones.

Su consistencia es espesa, se puede trabajar en varias uñas a la vez. A pesar de su densidad, durante la aplicación manifiesta un efecto fixotrópico, y se nivela rápidamente.

Conviene para cualquier tipo de corrección de las uñas, modelado en diversas técnicas (formas superiores, plantillas inferiores).

## Metódo de aplicación:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.
3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base o la Fiber base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30/60 segundos.
4. Seleccione e instale el PAPER NAIL FORM/TOP FORM debajo de la uña.

5. Modele la extensión de la uña con el tono seleccionado del Builder GEL MOUSSE.
  6. Polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/240 segundos.
  7. Quite el molde, modele la arquitectura de la uña y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/240 segundos.
  8. Quite la capa pegajosa restante con el DNKA' Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
  9. Si sea necesario, trabaje con la lima y cubra con el DNKA' Top seleccionado y polimerice durante 120/180 segundos.
- El gel se puede quitarlo con la lima.

## BUILDER GEL LIGHT

Una colección de geles constructores que combina intensidad y tonos de tendencia. Se diferencia de los Builder gel clásicos por su consistencia más líquida y serán ideales para quienes prefieren trabajar con productos espesos. El Light Builder gel es un gel trifásico universal que se puede usar para modelar, corregir y consolidar las uñas naturales. Tiene una consistencia media-espesa, casi líquida. Fácil de aplicar. Apto para consolidar, modelar y corregir las uñas tanto largas y como cortas. Es sólido en una capa de 1 mm, en una capa más pequeña conserva la elasticidad necesaria para la consolidación. No se deforma y mantiene el arco y la estructura general de la placa ungueal.

### Metódo de aplicación la técnica dei consolidación:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
  2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.
  3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base o la Fiber base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W por 30/60 segundos.
  4. Aplicamos el BUILDER GEL LIGHT seleccionado con una capa igualadora, creamos una superficie perfecta sobre la placa ungueal (se puede trabajar mediante la técnica de sellado, o con posterior corte del borde libre natural de la placa ungueal) y polimerizamos en una lámpara de 48/36 W durante 120/240 segundos.
  5. Quite la capa pegajosa restante con el DNKA' Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
  6. Si sea necesario, trabaje con la lima y cubra con el DNKA' Top seleccionado y polimerice durante 120/180 segundos.
- Se puede quitar el gel aserrándolo.

### Metódo de aplicación la técnica en el modelado:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.

3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid (Nano) base o la Fiber base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30/60 segundos.
4. Seleccione e instale el PAPER NAIL FORM/TOP FORM debajo de la uña.
5. Modele la extensión de la uña con el tono seleccionado del BUILDER GEL LIGHT.
6. Polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/240 segundos.
7. Quite el molde, modele la uña y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/240 segundos.
8. Retire la capa pegajosa restante con el DNKA' Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
9. Si es necesario, trabaje con la lima y cubra con el DNKA' Top seleccionado y polimerice durante 120/180 segundos. El gel se puede quitarlo con la lima.

## FAST GEL

El gel líquido está creado para un trabajo rápido en la técnica de consolidación y modelado de las uñas. Tonos de tendencia en la paleta y una consistencia líquida práctica. Fast Gel será cómodo para maestros de cualquier nivel de experiencia. El material es duradero y perfecto para modelar, corregir y consolidar las uñas con diversas técnicas. El gel tiene una consistencia similar a la de las bases y será ideal para los quienes desean probar el sistema de gel en su trabajo. Tiene consistencia media lo que facilita su aplicación y modelado para los maestros de cualquier nivel. Es apto tanto para uñas cortas como largas.

### Metódo de aplicación la técnica de consolidación:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.
3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base o la Fiber base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30/60 segundos.
4. Aplicamos el gel seleccionado con una capa igualadora, creamos una superficie perfecta sobre la placa ungueal (se puede trabajar mediante la técnica de sellado, o con posterior corte del borde libre natural de la placa ungueal) y polimerizamos en una lámpara de 48/36 W durante 90/180 segundos.
5. Quite la capa pegajosa restante con el DNKA' Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
6. Si es necesario, trabaje con la lima y cubra con el DNKA' Top seleccionado y polimerice durante 120/180 segundos.
7. Se puede quitar el gel aserrándolo.

### Metódo de aplicación la técnica en el modelado:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.



3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base o la Fiber base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W por 30/60 segundos.
4. Seleccione e instale el PAPER NAIL FORM/TOP FORM debajo de la uña.
5. Modele la extensión de la uña con el tono seleccionado del FAST GEL.
6. Polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 90/180 segundos.
7. Quite el molde, modele la uña y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 90/180 segundos.
8. Quite la capa pegajosa restante con el DNKA' Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
9. Si es necesario, trabaje con la lima y cubra con el DNKA' Top seleccionado y polimerice durante 120/180 segundos.
10. El gel se puede quitarlo con una lima.

## GEL PAINT ETHNO

La pintura en gel es densa, decorativa y de colores intensos para diseño, sin una capa pegajosa. La colección de las pinturas en gel consiste de 3 colores de pinturas densas y altamente pigmentadas, sin una capa pegajosa residual.

- Blanco: densidad media
- Negro: densa
- Rojo: densidad media

La colección nos permite crear elementos de diseño sutiles y coloridos: geometría, monogramas, adornos étnicos, trazos, estampados y cualquier otra idea de diseño. La pintura en gel se puede usarlo tanto como capa superior como sobre la superficie, lo que permite crear un efecto de textura ligera sobre la superficie de la uña.

La pintura en gel no fluye y mantiene bien el trazo y la línea, lo que permite trabajar en varias uñas a la vez.

\* No usar para crear elementos voluminosos o con relieve.

\* En una capa demasiado fina y translúcida (según el tipo de diseño la "huella dactilar" requiere fijación con un top).

\* para cambiar la consistencia de la pintura negra a una densidad media, se puede mezclar con Gel-polish Ultra black en una pequeña cantidad.

## Metódo de aplicación:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.
3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30/60 segundos.
4. Cubra la placa ungueal con una capa de cualquier esmalte en gel de la colección DNKA'.
5. Polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 60/120 segundos. Si es necesario, repita el procedimiento (cubra con una segunda capa).

# Para crear un diseño para el revestimiento superior:

1. Quitamos la adherencia del esmalte en gel con el Nail Prep & Cleanser 3 in 1.
2. Sobre la superficie del esmalte en gel creamos el diseño seleccionado con pinturas de gel Ethno y polimerizamos en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/180 segundos.
3. Cubrimos el diseño terminado con el top DNKA' seleccionado y polimerizamos durante el tiempo especificado que corresponde al top seleccionado.

# Para trabajar sobre la superficie preparada:

1. Cubrir el esmalte en gel con una capa de revestimiento superior TOP DNKA' seleccionado y polimerice durante el tiempo especificado según el top seleccionado.
2. Usando el Gel Paint Ethno y los pinceles DNKA' n° 0001, n° 0002 y n° 0003, crea un patrón del diseño seleccionado.
3. Polimerice en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/180 segundos.

# GEL PASTE

Gel Paste es una pasta de gel densa y decorativa, con un brillo increíble gracias a la alta pigmentación de las partículas perladas y al efecto de las escamas de Yucca. Tiene un rico efecto perlado, un brillo intenso y un color delicado, permite crear pequeños detalles y líneas finas. Da a las uñas un aspecto único de moda. La pasta de gel se puede usarla para cubrir toda la superficie de la uña, crear elementos decorativos sobre la capa superior y también como gel pigmentante al mezclarla con otros productos de modelado, así como Acryl gel, Builder Gel, Jelly gel. Después de la polimerización, no deja residuos pegajosos y no requiere una capa superior.

# Metódo de aplicación:

1. Realizar la preparación estándar de la uña: quite el recubrimiento anterior, lime la superficie de la uña, realice la manicura.
2. Aplique el DNKA' Dehydrator y el DNKA' Ultrabond para una mejor adhesión.
3. Aplique la DNKA' Rubber Base, o la DNKA' Multi Base, o la Low Acid base y polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30/60 segundos.
4. Cubra la placa ungueal con una capa de cualquier esmalte en gel de la colección DNKA'.
5. Polimerice en la lámpara LED/UV de 48/36 W durante 60/120 segundos. Si es necesario, repita el procedimiento (cubra con una segunda capa).
6. Cubra con una capa de revestimiento superior TOP DNKA' seleccionada y polimerícela según el tiempo de polimerización recomendado de la capa superior seleccionada.
7. Usando el Gel Paste y los pinceles DNKA' n° 001, n° 002 y n° 003, crea un patrón del diseño seleccionado.
8. Polimerice en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/180 segundos. No requiere capa superior.
9. Se puede quitar aserrando.

# NO WIPE TOP COAT NO UV-FILTERS

DNKA' Top No Wipe no UV-filters es un top coat DNKA' Top No Wipe no UV-filters que garantiza durabilidad, evita la formación de grietas, desconchado y arañazos. Es ideal para tonos oscuros, ya que mantiene su color y apariencia hermosa. Tiene una consistencia mediana, más cercana a la de un líquido, gracias a la cual se nivela fácilmente.

# MATTE NO WIPE TOP COAT

Este top DNKA' mate sin la capa pegajosa asemeja la uña a nobuk. Es adecuado para colores claros y oscuros. Se nivela bien, no se vuelve amarillo y protege contra los daños mecánicos. Evita la formación de grietas y desconchones. Tiene textura media. Mantiene la apariencia impecable durante 2-3 semanas.

# MULTI NO WIPE TOP

Es una capa universal y muy adhesiva, diseñada para bases de color, acrílicos líquidos y geles. Puede usarse para manicura y pedicura. Guarda el color de uñas blancas y pasteles. Se adhiere incluso a uñas finas. Crea un brillo espectacular y se nivela pronto.

# TOP SAKURA, BUBBLE, SORBET

DNKA' Top Bubble/Sakura/Sorbet son top coats DNKA' sin la capa pegajosa con filtros UV. Este top coat con polígonos de color le permite hacer un revestimiento brillante con un diseño espectacular. Es perfecto para crear diseños tanto en tonos claros como oscuros. Se nivela bien, protege contra los daños mecánicos. Evita la formación de grietas y desconchones. Es resistente al roce y no se ensucia con el uso. Tiene textura media. Mantiene la apariencia impecable durante tres semanas.

# COVER TOP

DNKA' Cover Top son la colección de top coats camuflaje sin la capa pegajosa con filtros UV. Oculta completamente las irregularidades y defectos de color de la uña, lo que ahorra tiempo de manicura. Puede usarse solo o para profundizar el color.

# TOP, TOP COVER, MATT, TOP SAKURA, UNICORN

## Metódo de aplicación:

1. Después de aplicar un esmalte de gel o un sistema de gel, aplique DNKA' Top uniformemente sobre las uñas.
2. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120/180 segundos.
3. Después de curar deja que el revestimiento se seque durante 120 segundos para conseguir un brillo ideal.
4. Puede quitar la capa superior con una lima.

# PROFESSIONAL TOP NAIL FORMS

Formas superiores de uñas DNKA' proporcionan un modo rápido y práctico de extensión y restauración de uñas. Cuentan con la simetría ideal, líneas guía y una zona de "contacto" para facilitar el modelado de uñas de la misma longitud y altura de vértice. Se recomiendan para todos tipos de uñas naturales. Están hechos de un material duradero y elástico, adecuado para su uso repetido. Son perfectos para utilizar en combinación con DNKA' Acryl Gel, DNKA' Builder Gel y DNKA' Jelly Gel. Son fáciles de usar, incluso para principiantes. Cada juego consiste en 120 unidades (10 unidades de 12 tamaños), lo que permite elegir la forma para cualquier tipo de uñas.

## Metódo de aplicación:

1. Haga la preparación mecánica regular de la uña.
2. Limpie la uña con DNKA' 3 in 1 Prep & Cleanser.
3. Aplique DNKA' Dehydrator.
4. Aplique DNKA' Ultrabond.
5. Aplique la base elegida y cure durante 30 segundos.
6. Elija una forma del tamaño y aspecto necesarios.
7. Aplique el material de modelado elegido (DNKA' Acryl Gel, DNKA' Builder Gel o DNKA' Jelly Gel) en la parte interior de la forma.
8. Apriete contra la uña y cure en una lámpara LED/UV durante 10 segundos.
9. Cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120 segundos a cada lado.

10. Una vez completada la curación, retire la forma apretándola ligeramente por los lados.
11. Elimine la pegajosidad sobrante con DNKA' 3 in 1 Nail Prep & Cleanser.
12. Corrija su aspecto con una lima, use un fresador sobre la parte inferior de la uña.
13. Aplique su top coat DNKA' y cure en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 120 segundos.

# PROFESIONAL NAIL GEL TIPS

DNKA' Professional Nail Gel Tips ofrecen extensión de uñas rápida y fiable, simplificando el proceso de aplicación. Es una opción ideal para clientes con problemas de uñas. Estos tips finos, pero duraderos gozan de gran flexibilidad y aguantan el desgaste diario manteniendo la arquitectura natural de la uña. Limarlos o cambiar su longitud es muy fácil. DNKA' Professional Nail Gel Tips están diseñados para simplificar el proceso de extensión, manteniendo la calidad.

## Metódo de aplicación:

1. Haga la preparación mecánica regular de la uña.
2. Limpie la uña con DNKA' 3 in 1 Prep & Cleanser.
3. Aplique DNKA' Dehydrator.
4. Aplique DNKA' Ultrabond.
5. Aplique la base elegida y cure durante 30–60 segundos.
6. Elija DNKA' Nail Gel Tips del tamaño y forma necesarios.
7. Lime la superficie del tip con una lima grano 180/240.
8. Aplique una pequeña gota de Rubber Base en la zona de contacto interior del tip.
9. Presione el tip contra la uña, soltando gradualmente el aire, dejando una hendidura de 1-2 mm desde el eponiquio. Cure en una lámpara por unos segundos. Para mayor comodidad, utilice una lámpara pequeña o linterna para una fijación temporal de hasta 10 segundos.
10. Cure toda la mano en una lámpara LED/UV de 48/36 W durante 30–60 segundos.
11. Elimine la rebaba, si se ha formado, con una fresadora o una lima. Fije el corte y la transición con DNKA' Rubber Base, Cover Base. Cure la capa niveladora en una lámpara.
12. Elimine la capa pegajosa sobrante y modele la uña con una lima grado 180 como máximo.
13. Aplique la capa colorida y una vez hecha la curación cubra con un top coat.





