

ONE BOTTLE BUILDER GEL

PROTOCOLO **PT**



PREPARAÇÃO

1. Higienizar as mãos com o ALCOHOL POWER SPRAY.
2. Preparar as unhas, remover o brilho natural e limpar com o ALL IN ONE PREP+CLEAN.
3. Aplicar o ULTRABOND PRIMER e deixar secar 60 segundos.

CONSTRUÇÃO

1. Aplicar uma camada esticada de ONE BOTTLE BUILDER GEL, de forma a criar uma base. Selar a ponta da unha. Catalisar durante 60 segundos em luz LED ou 120 segundos em luz UV*.
2. Aplicar uma quantidade moderada de ONE BOTTLE BUILDER GEL no centro da unha para fazer a construção, e estender, evitando o contacto com a cutícula. Catalisar durante 60 segundos em luz LED ou 120 segundos em luz UV*.
3. Remover a camada de inibição (goma) com o ALL IN ONE PREP+CLEAN.
4. Aperfeiçoar a construção da unha com lima ou aparelho de polimento.
5. Limpar as unhas com o ALL IN ONE PREP+CLEAN.

FINALIZAÇÃO

1. Aplicar uma camada de ONE BOTTLE BUILDER GEL. Selar a ponta da unha. Catalisar durante 60 segundos em luz LED ou 120 segundos em luz UV*.
2. Limpar a unha com ALL IN ONE EXTRA GLOW.

*O tempo de catalisação poderá variar conforme o equipamento utilizado.

ONE BOTTLE BUILDER GEL PROTOCOLLO **EN**



PREPARATION

1. Clean the hands with the ALCOHOL POWER SPRAY.
2. Prepare the nails, remove natural shine, and clean with the ALL IN ONE PREP + CLEAN.
3. Apply the ULTRABOND PRIMER and allow to air dry for 60 seconds.

CONSTRUCTION

1. Apply a thin layer of ONE BOTTLE BUILDER GEL 3IN1 to create a base. Seal the edge of the nail. Cure for 60 seconds in LED light or 120 seconds in UV light*.
2. Apply a moderate amount of ONE BOTTLE BUILDER GEL 3IN1, in the centre of the nail to make the construction, and extend it, avoiding contact with the cuticle. Cure for 60 seconds in LED light or 120 seconds in UV light*.
3. Remove inhibition layer with ALL IN ONE PREP + CLEAN.
4. Work the constructed nail with the NAIL FILE or a nail drill.
5. Clean nail with the ALL IN ONE PREP + CLEAN.

FINISHING

1. Apply a layer of ONE BOTTLE BUILDER GEL 3IN1. Seal the edge of the nail. Cure for 60 seconds in LED light or 120 seconds in UV light*.
2. Remove sticky layer with the ALL IN ONE EXTRA GLOW.

* The cure time may vary depending on the equipment used.

ONE BOTTLE BUILDER GEL PROTOCOLO **ES**



PREPARACIÓN

1. Higienizar las manos con el ALCOHOL POWER SPRAY.
2. Preparar las uñas. Eliminar el brillo natural y limpiar con el ALL IN ONE PREP CLEAN.
3. Aplicar el ULTRABOND PRIMER y dejar secar 60 segundos al aire.

CONSTRUCCIÓN

1. Com el pincel GEL BUILDER 4 aplicar una capa extendida de ONE BOTTLE BUILDER GEL, para crear una base. Sellar la punta de la uña. Catalizar durante 60 segundos con lámpara LED o 120 segundos con lámpara UV*.
2. Aplicar una cantidad moderada de ONE BOTTLE BUILDER GEL en el medio de la uña para realizar la construcción y extender evitando el contacto con la cutícula. Catalizar durante 60 segundos con lámpara LED o 120 segundos con lámpara UV*.
3. Eliminar la grassa con el ALL IN ONE PREP CLEAN.
4. Trabajar la construcción de la uña con lima o torno.
5. Limpiar las uñas con el ALL IN ONE PREP CLEAN.

ACABADO

1. Aplicar una capa de ONE BOTTLE BUILDER GEL. Sellar la punta de la uña. Catalizar durante 60 segundos con lámpara LED o 120 segundos con lámpara UV*.
2. Limpiar la capa de goma con el ALL IN ONE EXTRA GLOW.

*El tiempo de catalización puede variar según el equipo utilizado.

ONE BOTTLE BUILDER GEL

PROTOCOLO **FR**



PRÉPARATION

1. Désinfecter les mains avec le ALCOHOL POWER SPRAY.
2. Limer délicatement la surface de l'ongle et nettoyer avec le ALL IN ONE PREP CLEAN.
3. Appliquer le l'ULTRABOND PRIMER et laisser sécher 60 secondes à l'air.

CONSTRUCTION

1. Appliquer une couche étirée de ONE BOTTLE BUILDER GEL pour créer une base. Sceller le bord de l'ongle. Catalyser 60 secondes sous lampe LED ou 120 secondes en lampe UV*.
2. Appliquer une quantité modérée de ONE BOTTLE BUILDER GEL au centre de l'ongle pour faire la construction et étaler, en évitant le contact avec la cuticule. Catalyser 60 secondes sous lampe LED ou 120 secondes en lampe UV*.
3. Retirer la couche collante avec le ALL IN ONE PREP CLEAN.
4. Travailler la construction de l'ongle avec une lime ou une ponceuse.
5. Nettoyer l'ongle avec le ALL IN ONE PREP CLEAN.

FINALISATION

1. Appliquer une couche de ALL IN ONE TOP COAT. Sceller le bord de l'ongle. Catalyser 60 secondes sous lampe LED ou 120 secondes sous lampe UV*.
2. Retirer la couche collante avec le ALL IN ONE EXTRA GLOW.

*La durée de catalysations peut varier en fonction de l'équipement utilisé.