

How It's made...

BIC® Ecolutions® Round Stic® / BIC® Ecolutions® Media Clic / BIC® Ecolutions® Clic Stic / BIC® Ecolutions® Clic Stic Digital / BIC® Ecolutions® Media Clic Grip /
 BIC® Ecolutions® Media Clic Grip Digital / BIC® Ecolutions® Wide Body™ / BIC® Ecolutions® Wide Body™ Digital / BIC® Ecolutions® Media Max /
 BIC® Ecolutions® Media Max Digital / BIC® Ecolutions® Matic®



- EN > Plastic parts are acquired from manufacturing facilities to be reused and not discarded.
- FR > Des pièces en plastique sont collectées auprès d'installations industrielles en vue d'être réutilisées au lieu d'être mises au rebut.
- ES > Las piezas de plástico son obtenidas de procesos de fabricación para ser reutilizadas y no desecharas.
- DE > Der Hersteller kauft recycelbaren Kunststoff.
- IT > I componenti plastici provengono da scarti di produzione per essere riutilizzati.



- EN > Plastic parts are flaked, mixed and melted.
- FR > Les pièces en plastique sont alors aplatis, mélangées et fondues.
- ES > Las piezas de plástico son troceadas, mezcladas y derretidas.
- DE > Der Kunststoff wird gepresst, vermischt und geschmolzen.
- IT > I componenti plastici sono sminuzzati, mescolati e fusi.



- EN > The final result is pre-consumer recycled plastic pellets to make BIC® Ecolutions® pens.
- FR > On obtient donc des granulés de plastique recyclés pré-consommateur qui sont intégrés à la composition des stylos BIC® Ecolutions®.
- ES > El resultado final es un granulado de plástico reciclado pre-consumidor que se utiliza para fabricar bolígrafos BIC® Ecolutions®.
- DE > Das Resultat ist fabrikneues, Preconsumer-Kunststoffgranulat zur Herstellung von BIC® Ecolutions® Kugelschreibern.
- IT > Il risultato finale è un granulato di plastica riciclata pre-produzione utilizzato per produrre le penne della gamma BIC® Ecolutions®.

BIC® Ecolutions® Clic & Clic Gold



- EN > Wood is collected from softwood and sustainably managed forests.
- FR > Le bois est collecté dans des forêts de bois doux gérées durablement.
- ES > La madera es recolectada de bosques sostenibles y de madera blanda.
- DE > Das Holz wird aus Weichholz sowie aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.
- IT > Il legno proviene da conifere e da foreste gestite in modo sostenibile.



- EN > The wood is transformed by an industrial process to plastic from a renewable resource.
- FR > Le bois est transformé en plastique selon un procédé industriel réalisé à partir de ressources renouvelables.
- ES > La corteza es utilizada como combustible para convertir las astillas de madera en un plástico renovable.
- DE > Die Baumrinde wird als Brennstoff verwendet, um das Holzgranulat in recycelbaren Kunststoff umzuwandeln.
- IT > Il legno viene trasformato in plastica tramite un procedimento industriale utilizzando fonti rinnovabili.



- EN > The final result is plastic pellets, made from a renewable resource, used to make BIC® Clic pens.
- FR > On obtient donc des granulés de plastique à partir de ressources renouvelables qui sont intégrés à la composition des stylos BIC® Clic.
- ES > El resultado final es un granulado de plástico, hecho de un recurso renovable y utilizado para fabricar bolígrafos BIC® Clic.
- DE > Das Endergebnis ist ein Kunststoffgranulat, das aus einer erneuerbaren Ressource gewonnen und zur Herstellung von BIC® Clic Kugelschreibern verwendet wird.
- IT > Il risultato finale è un granulato di plastica, ottenuto da risorse rinnovabili, utilizzato per produrre le penne BIC® Clic.

BIC® Ecolutions® Evolution Classic / BIC® Ecolutions® Evolution Digital / BIC® Ecolutions® Evolution Colour Connection /

BIC® Ecolutions® Evolution Digital Colour Connection

- EN > Plastic is collected from homes, schools and businesses for recycling.
- FR > Le plastique à recycler est collecté chez les particuliers, dans les écoles et dans les entreprises.
- ES > El plástico es recogido en casas, colegios y oficinas para su reciclado.
- DE > Der recycelbare Kunststoff stammt aus Haushalten, Schulen und Gewerbe
- IT > La plastica proviene dal riciclo di materiali raccolti in case, scuole e uffici.
- EN > Plastic parts are acquired from manufacturing facilities to be reused and not discarded.
- FR > Des pièces en plastique sont collectées auprès d'installations industrielles en vue d'être réutilisées au lieu d'être mises au rebut.
- ES > Las piezas de plástico son obtenidas de nuestro proceso de fabricación para ser reutilizadas y no desecharas.
- DE > Der Hersteller kauft recycelbaren Kunststoff.
- IT > I componenti plastici provengono da scarti di produzione per essere riutilizzati.



- EN > Plastic parts are flaked, mixed and melted.
- FR > Les pièces en plastique sont alors aplatis, mélangées et fondues.
- ES > Las piezas de plástico son troceadas, mezcladas y derretidas.
- DE > Der Kunststoff wird gepresst, vermischt und geschmolzen.
- IT > I componenti plastici sono sminuzzati, mescolati e fusi.



- EN > The final result is recycled plastic (pre and post consumer) pellets to make BIC® Ecolutions® pencils.
- FR > Il en résulte des pastilles en plastique recyclé (pré et post-consommation) pour fabriquer nos crayons BIC® Ecolutions®.
- ES > El resultado final es de pastillas de plástico reciclado (pre y post-consumo) para fabricar nuestros lápices BIC® Ecolutions®.
- DE > Das Resultat ist fabrikneues, Preconsumer-Kunststoffgranulat und wiederverwertetes Postconsumer-Kunststoffgranulat zur Herstellung von BIC® Ecolutions® Bleistiften.
- IT > Il risultato finale è un granulato di plastica (pre post-consumo) utilizzato per produrre le matite BIC® Ecolutions®.