

Green Tube®

Im Vergleich zu herkömmlichen Plastikkartuschen
80%
 WENIGER
 KUNSTSTOFF

WEICON®



DIE NEUE NACHHALTIGERE VERPACKUNG

als Alternative zur Plastikkartusche.
 100 % recycelbare Pappkartusche.



Die Spitze und der Deckel bestehen aus 100 % recyceltem Kunststoff



Der Schlauchbeutel verhindert die Verschmutzung der Papphülse



Der Kartuschenkörper besteht zu 100 % aus Papier

Erhöhte Lagerstabilität
+18 Monate
 Longer shelf life

Flex 310 M® Classic weiß



vielseitig einsetzbar | ISEGA-zertifiziert

▶ 280 ml ▶ Set
 10104011 10104049

Flex 310 M® Classic schwarz



vielseitig einsetzbar | ISEGA-zertifiziert

▶ 280 ml ▶ Set
 10103997 10104051

Flex 310 M® Classic grau



vielseitig einsetzbar | ISEGA-zertifiziert

▶ 280 ml ▶ Set
 10104007 10104053

Flex 310 M® Kristall



nach der Aushärtung glasklar | ISEGA-zertifiziert

▶ 280 ml ▶ Set
 10104017 10104055

Flex 310 M® F1X



haftstark | universell einsetzbar | isocyanatfrei

▶ 280 ml ▶ Set
 10102385 10104458
 grau grau

Montagekleber

Erhöhte Lagerstabilität
+24 Monate
 Longer shelf life



haftstark | universell einsetzbar | für Innen und Außen

▶ 280 ml ▶ Set
 10101911 10104456
 weiß weiß

HT 300



hochtemperaturbeständig | acetatvernetzend

▶ 280 ml ▶ Set
 10104027 10104059
 rot rot

Black-Seal



extrem öl- und fettbeständig

▶ 280 ml ▶ Set
 10104022 10104057
 schwarz schwarz

IM SET INKLUSIVE:



Clipdüse Green Tube

10101992

Leerkartusche mit Deckel

10104446

Green Tube®

Im Vergleich zu herkömmlichen Plastikkartuschen
80%
 WENIGER
 KUNSTSTOFF



Wiederverwendbarkeit

Der Kartuschenkörper ist wiederverwendbar. Da der innenliegende Schlauchbeutel die Verschmutzung der Papphülse verhindert, kann diese wiederverwendet werden. Lediglich der Schlauchbeutel und die aus 100 % recyceltem Kunststoff bestehende Spitze müssen ausgetauscht werden. So kann auch hier weiterer Müll eingespart werden. Sollte das Produkt nach Wechsel des Schlauchbeutels direkt weiterverwendet werden, ist kein Wechsel der Spitze nötig.

Erhöhte Lagerstabilität

+18 Monate

Longer shelf life



Längere Haltbarkeit

In Schlauchbeuteln verpackte Kleb- und Dichtstoffe haben eine längere Lagerstabilität, da die schützende Folie wirksam vor UV-Strahlung und Luftfeuchtigkeit abschirmt. So verlängert sich die Lagerstabilität von 12 auf 18 Monate. Bei Nichtbenutzung lässt sich der Beutel einfach mit einem Kabelbinder verschließen, damit der Kleb- oder Dichtstoff bis zum nächsten Einsatz haltbar bleibt.



Pappe statt Plastik

In der Herstellung der Green Tube Kartusche wird 80 % weniger Kunststoff verarbeitet als für herkömmliche Kartuschen. Der Kartuschenkörper besteht zu 100 % aus gehärteter Pappe. Die Produktion verursacht 53 % weniger CO₂-Emissionen als die Herstellung einer PE-Kartusche – ein klarer Vorteil für Klima und Umwelt.



Einfache Anwendung

Die Green Tube passt in jede handelsübliche Kartuschenpistole. Einfach den Folienbeutel unterhalb des Clips aufschneiden, einsetzen, Kappe und Dosierspitze aufsetzen – und mit der Verarbeitung beginnen.



Weniger Abfall

Beim Gebrauch wird der Folienbeutel vollständig zusammengedrückt. Das spart im Vergleich zu herkömmlichen Kartuschen deutlich an Abfallvolumen – und damit an Verpackungsmüll. Deckel und Spitze mit den Materialresten können im Restmüll entsorgt oder durch Entfernung der ausgehärteten Produktreste über den Kunststoff-Wertstoffkreislauf wiederverwertet werden. Bei 10.000 Kartuschen pro Jahr spart man durch die Green Tube 393 kg Müll im Vergleich zur herkömmlichen Kunststoffkartusche.



Kostensparnis

Nachfüllbeutel senken die Material- und Verpackungskosten im Vergleich zu Einwegkartuschen. Besonders im Handel bringt die längere Haltbarkeit einen Vorteil: weniger Ware muss ersetzt werden.



Mehr zum Thema
Nachhaltigkeit bei WEICON

