

Green Tube®

Em comparação com cartuchos plásticos convencionais

80%
MENOS
PLÁSTICO

WEICON®



A NOVA EMBALAGEM MAIS SUSTENTÁVEL

Como alternativa ao cartucho de plástico.
Cartucho de cartão 100% reciclável.

Flex 310 M® Classic branco

Utilização versátil |
certificação ISEGA

▶ 280 ml ▶ Kit
10104279 10104371



Flex 310 M® Classic preto

Utilização versátil |
certificação ISEGA

▶ 280 ml ▶ Kit
10104307 10104400



Flex 310 M® Classic cinzento

Utilização versátil |
certificação ISEGA

▶ 280 ml ▶ Kit
10104293 10104386



Flex 310 M® Cristal

Transparente após
o endurecimento |
certificação ISEGA

▶ 280 ml ▶ Kit
10104323 10104414



Flex 310 M® FIX

Forte aderência | aplicação
universal | sem isocianato

▶ 280 ml ▶ Kit
10103249 10104458
cinzento cinzento



Adesivo de Montagem

Forte aderência | universalmente
aplicável | para utilização em
interiores e exteriores

▶ 280 ml ▶ Kit
10102554 10104456
branco branco

maior tempo de armazenamento
+24 meses
maior tempo de armazenamento



HT 300

Resistente a temperaturas
elevadas | cura acética

▶ 280 ml ▶ Kit
10104337 10104428
vermelho vermelho



Silicone Especial Black-Seal

Extremamente resistente
ao óleo e à gordura

▶ 280 ml ▶ Kit
10104351 10104442
preto preto



O KIT INCLUI:



Ponta doseadora Green Tube

10101992

Cartucho vazio com tampa

10104446



A ponta e tampa
é feita de plástico
100% reciclado.



O saco em forma
de tubo evita
a sujidade do
cartucho de cartão



O invólucro do
cartucho é feito
100 % de papel

maior tempo de armazenamento

+18 meses
maior tempo de armazenamento

Green Tube®

Em comparação com cartuchos plásticos convencionais

80%
MENOS
PLÁSTICO



Reutilização

O invólucro do cartucho é reutilizável. Como o saco interno em forma de tubo evita a contaminação da embalagem de cartão, esta permanece limpa e reutilizável. Apenas o saco e a ponta – feitos de plástico 100% reciclado – precisam de ser substituídos. Isso permite uma redução ainda maior do desperdício. Se o produto for utilizado novamente imediatamente após a substituição da bolsa em forma de tubo, não é necessário substituir a ponta.

mayor tiempo de almacenamiento

+18 meses

maior tempo de armazenamento



Prazo de validade mais longo

Os adesivos e vedantes embalados em sacos em forma de tubo têm um prazo de validade mais longo, uma vez que a película protetora os protege eficazmente da radiação UV e da humidade. Isso prolonga o prazo de validade de 12 para 18 meses. Quando não está a ser utilizado, o saco pode ser facilmente fechado com uma abraçadeira, assegurando que o adesivo ou vedante se mantém fresco até à próxima utilização.



Cartão em vez de plástico

A produção do cartucho Green Tube utiliza 80 % menos plástico do que os cartuchos convencionais. O invólucro do cartucho é feita de cartão 100% endurecido. A produção gera 53 % menos emissões de CO₂ do que o fabrico de um cartucho de PE – uma vantagem clara para o clima e o ambiente.



Fácil de utilizar

O Green Tube pode ser utilizado com qualquer pistola de cartucho convencional. Basta cortar logo abaixo do clipe, inserir, colocar a tampa e a ponta dosadora – e está pronto para começar.



Menos resíduos

O saco de alumínio é pressionado até ficar plano durante a utilização. Em comparação com os cartuchos convencionais, isso reduz significativamente o volume de resíduos e, conseqüentemente, os resíduos de embalagens. A tampa e a ponta com resíduos de material podem ser descartadas no lixo comum ou, após a remoção dos resíduos do produto curado, recicladas através do sistema de reciclagem de plástico. O Green Tube reduz o desperdício em 393 kg por cada 10.000 cartuchos, em comparação com os cartuchos de plástico convencionais.



Redução de custos

Os sacos de recarga reduzem os custos de material e embalagem em comparação com os cartuchos descartáveis. O prazo de validade mais longo oferece uma vantagem clara, especialmente no retalho: não é necessário substituir tanto stock.



Mais informações sobre
Sustentabilidade na WEICON

