

80%

MÉNĚ PLASTU

Udržitelné obaly jako alternativa k plastovým kartuším

Green Tube jsme chtěli vytvořit skutečnou alternativu k běžným kartuším s tmely a lepidly, protože ty nelze po použití recyklovat kvůli zbytkům produktu. Kvůli těmto zbytkům se plastové kartuše obvykle spalují - a tím navíc vzniká velké množství CO₂, které poškozují klima.

Cíl naší inovace: zamezení vzniku plastového odpadu výrazným snížením podílu plastu a to o 80 %. Obal kartuše je vyroben ze 100% kartonu, který lze po použití recyklovat.

Podíl součástí, které nelze recyklovat, byl snížen na minimum. A to není vše: naše kartonová kartuše produkuje při výrobním procesu o 53 % méně emisí CO₂ než standardní kartuše z PE.



Pracujte s
**budoucností
nyní.**



www.weicon.cz

WEICON

WEICON Czech Republic s.r.o.
Königsberger Str. 255 - DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 - DE-48045 Münster - Německo
Tel. +49 (0) 251 9322 0

WEICON

Green Tube

Novinka

Nové balení

80%
MÉNĚ
PLASTŮ



Pracujte s **budoucností
nyní.**

ZBYTKOVÝ
ODPAD

RECYKLACE
PAPÍRU

Green Tube

hrot je vyroben ze 100 %
recyklovaného plastu, víčko
z našeho biopolymeru.

Sáček ve tvaru tuby
předchází znečištění
kartonové kartuše

Pouzdro kartuše je
vyrobena 100% z papíru.

* Po odstranění ztvrdlých zbytků výrobku lze víčko a špičku zlikvidovat jako plastový odpad určený k recyklaci. Pokud nebyly zbytky produktu odstraněny, musí být víčko a špička zlikvidovány jako zbytkový odpad.

NOVINKA

UDRŽITELNÉ OBALY

JEDNODUCHÁ
LIKVIDACE

RECYKLACE
PLASTŮ*

ZBYTKOVÝ
ODPAD

RECYKLACE
PAPÍRU



Green Tube Flex 310 M® F1X

silná přilnavost | univerzální použití | odolnost vůči vysokým teplotám*

Lepidlo a těsnění s velmi vysokou počáteční přilnavostí na bázi MS polymeru. Odolnost vůči vysokým teplotám až do 180 °C. WEICON Flex 310 M® F1X je elastické lepidlo a těsnění na bázi MS polymeru. Šedé lepidlo je velmi pevné a univerzálně vhodné pro trvalé upevnění téměř všech materiálů na různé povrchy. Díky velmi vysoké počáteční přilnavosti je možné lepení na svislé povrchy a dokonce i nad hlavou, a to jak v interiéru, tak v exteriéru. Flex 310 M® F1X lze například použít ke vzájemnému lepení kovů, mnoha plastů, keramiky, dřeva, skla a kamene.

► 280 ml
10102385

Delší skladovatelnost
+18 měsíců
Dřívější skladovatelnost

Odolnost vysokým teplotám
+180 °C
Odolnost vysokým teplotám

Technická data Flex 310 M® F1X

Základní suroviny	1-K MS polymer
Odstín	šedá
Konzistence	pasta
Hustota	1,5 g/cm ³
Teplota zpracování	+5 °C až +40 °C
Vytvrzení	přibližně 2-3 mm/24 h
Tvorba slupky	10 minut
Tvrdość Shore A	56±3
* Teplotní odolnost	-40 °C až +90 °C, krátce (cca 30 min.) do +180 °C
trvanlivost	18 měsíců



Green Tube Montážní Lepidlo

silná přilnavost | univerzální použití | pro
vnitřní a venkovní aplikace | bez rozpouštědel

Silně disperzní akrylátové lepidlo pro montážní, opravárenské a restaurátorské práce. Vysoká počáteční přilnavost a konečná pevnost. Rychle vytvrzující. Po zaschnutí je montážní lepidlo brousitelné, lze jej omítnout a natřít. Teplotní odolnost od -20 °C do +80 °C. Bílé flexibilní lepidlo je nízkoemisní a neobsahuje rozpouštědla.

► 280 ml
10101911

Delší skladovatelnost
+24 měsíců
Dřívější skladovatelnost



Technické údaje Montážní lepidlo

Základní suroviny	akrylová disperze
Odstín	bílá
Konzistence	pasta
Hustota	1,4 g/cm ³
Teplota zpracování	+5 °C až +40 °C
Vytvrzení	přibližně 2-3 mm/24 h
Tvorba slupky	10-15 minut
Tvrdość Shore A	65±3
Teplotní odolnost	-20 °C až +80 °C
trvanlivost	24 měsíců

SNADNÉ POUŽITÍ

1
VYTÁHNĚTE VÍKO
PRO ODSTRANĚNÍ

3
NASADĚTE
VÍKO S
HROTEM
KARTUŠE

2
ROZŘÍZNĚTE
FOLIOVÝ SÁČEK

4
APLIKUJTE STANDARDNÍ
PISTOLÍ NA KARTUŠE

5
LIKVIDUJTE
PROŠÍM
ODDĚLENĚ

Náš tip:

Aby se zabránilo ztvrdnutí otevřených kazet, foliový sáček lze vzduchotěsně uzavřít. Chcete-li víčko znovu použít, odšroubujte použitou špičku kartuše a vyhoďte ji do běžného odpadu.

Zbytky materiálu ve víku nechte zcela ztuhnout. Pak ho lze snadno mechanicky odstranit. Náhradní hroty kartuší jsou k dispozici v obchodech.

Mnoho výhod

Novou Green Tube WEICON lze použít s jakoukoli standardní kartušovou pistolí a nabízí mnoho výhod. Díky sáčku ve tvaru tuby se trvanlivost výrobku prodlužuje o více než šest měsíců ve srovnání s PE kartušemi - a to bez jakýchkoli kompromisů v kvalitě výrobku nebo uživatelské přívětivosti.

* Po odstranění ztvrdlých zbytků výrobku lze víko a špičku zlikvidovat jako plastový odpad určený k recyklaci. Pokud nebyly zbytky produktu odstraněny, musí být víko a špička zlikvidovány jako zbytkový odpad.