

Tacki do zgrzewu reNEW METROOPACK CPET

Przenosimy opakowania na wyższy poziom!

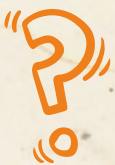
Jesteśmy
Eko

RECYCLED
□ □
RECYCLABLE



ZRÓWNOWAŻONE OPAKOWANIA
DO ŻYWNOCİ – 100% RECYKLING

METROOPACK
MASZyny OPAKOWANIA TECHNOLOGIE



Czy wiesz że przeciętna żywotność tacki na żywność może wynieść zaledwie 8 dni - licząc od dnia jej wyprodukowania do dnia wyrzucenia przez konsumenta?

Postaw na opakowania pochodzące z materiałów nadających się w 100% do recyklingu i wpisujące się w gospodarkę o obiegu zamkniętym.



sklep online  **metro.pl**

Tacki do zgrzewu reNEW METROOPACK CPET

100% RECYKLING



Opakowania CPET to monomateriały, oznacza to, że w przeciwieństwie do opakowań wykonanych z różnych surowców składają się z jednego rodzaju materiału. To znacznie ułatwia proces ich recyklingu, ponieważ zmniejsza się ilość energii potrzebnej do rozdzielania różnych frakcji. Zwiększona wydajność oznacza, że recykling CPET staje się tańszy i szybszy.

Najważniejsza jest idea, w myśl której produkujemy opakowania reNEW METROOPACK CPET – chodzi o utrzymywanie opakowań w obiegu zamkniętym i wielokrotne poddawanie ich recyklingowi bez uszczerbku dla ich jakości i bezpieczeństwa. Tacki reNEW METROOPACK CPET wykonane są z materiałów pochodzących z recyklingu pokonsumenckiego i w 100% nadają się do ponownego odzysku. Jednocześnie ich zmieniający się w zależności od użytego recyklatu, kolor jest dla nas informacją, że mamy do czynienia z produktem wyjątkowym i ekologicznym. **Po zużyciu można go oddać do recyklingu – raz po raz, nieskończoną ilość razy!**

Średnia zawartość pokonsumpcyjnych materiałów pochodzących z recyklingu w naszych tackach CPET wynosi ponad 70%. Stosując opakowania reNEW METROOPACK CPET można wydłużyć okres przydatności do spożycia pakowanych produktów i tym samym przyczynić się do ograniczenia marnowania żywności i ochrony środowiska. Tacki te spełniają najwyższe standardy stosowania w zakresie temperatur od -18°C do +190°C.

Promujemy jednomateriałowy CPET jako najlepszy materiał do produkcji opakowań.

Rynek sztywnych opakowań do żywności przechodzi ważną i szybką przemianę z wielomateriałów na monomateriały. CPET staje się standardem w tej dziedzinie. Jest to jedyny materiał, który pozwala na prawdziwą cyrkulację, a jednocześnie spełnia najsurowsze wymogi bezpieczeństwa żywności. Można go wielokrotnie przetwarzać na produkty przeznaczone do kontaktu z żywnością, zachowując ich właściwości funkcjonalne, w szczególności bezpieczeństwo pakowanych produktów.

OPAKOWANIA CPET zalety

- zachowują swój kształt w wysokich temperaturach
- idealnie nadają się do chłodzenia i mrożenia dań gotowych,
- są bezpieczne do stosowania w piekarniku i mikrofalówce
- posiadają doskonałe właściwości uszczelniające
- chronią produkt przed uszkodzeniami fizycznymi i zmianą smaku
- tworzą bardzo wysoką barierę przed tlenem, wodą, dwutlenkiem węgla i azotem
- poprawiają jakość żywności i wydłużają okres jej przydatności do spożycia
- nadają się do sterylizacji i przechowywania w temperaturze otoczenia*
- mogą wydłużyć okres trwałości dania

* opakowania CPET PLUS

Zapewniamy odpowiednie maszyny i folie do pakowania żywności w tacki CPET.

Przeznaczenie:

przemysł, cateringi dietetyczne, lokale gastronomiczne, sieci handlowe z daniami na wynos, produkty mrożone i do obróbki cieplnej.

Rozmiar: (mm) 227 x 178

Dostępne podziały:

jednodzielne, dwudzielne, trójdzielne, corner

Sposób zamykania:

Folia / wieczko

METROOPACK
MASZyny OPAKOWANIA TECHNOLOGIE

📍 48-385 Otmuchów,
ul. Warszawska 20 POLAND

☎ 77 464 44 22

☎ 77 435 25 54

✉ biuro@metroopack.eu

🌐 metroopack.eu

📍 05-830 Kajetany,
ul. Miedziana 14 POLAND

METRO
MASZyny OPAKOWANIA

METRO
CATERING
SYSTEM
IDEALNIE ZAPAKOWANE

METRO.pl
SKLEP ON-LINE