

DHL Express – Excellence. Simply delivered.



DHL EXPRESS

PRZEWODNIK PAKOWANIA

PRZESYŁEK KURIERSKICH



DOBRZE ZAPAKOWANA PRZESYŁKA KURIERSKA

DHL dokłada wszelkich starań, aby Wasze przesyłki docierały na czas i w doskonałym stanie.

Przesyłki w drodze do celu często pokonują wiele tysięcy kilometrów skomplikowanej sieci DHL. Umiejętne użycie do pakowania odpowiednich materiałów pomoże w ich bezpiecznej dostawie w stanie nienaruszonym.

Czy pakujecie swoje przesyłki z myślą o transporcie kurierskim? Międzynarodowe standardy kurierskie są często bardziej rygorystyczne niż w przypadku innych form przewozu, ponieważ przesyłki przemieszczają się w sieci przewoźników, linii lotniczych i dostawców.

W każdym wypadku, to po stronie nadawcy leży zadbanie o odpowiednie opakowanie. Niniejszy Przewodnik prezentuje ogólne wytyczne DHL Express i przykłady właściwego podejścia do tego tematu. Ponieważ różna zawartość przesyłek wymaga różnych poziomów zabezpieczenia, nie należy tych informacji traktować jako ostateczne i odpowiednie w każdym przypadku.

Na stronie dhl.com.pl dostępny jest także > [Przewodnik pakowania konkretnych produktów: elektroniki, ubrań, palet i towarów wrażliwych na zmianę temperatury](#). W przypadku pytań, prosimy o kontakt z > [Działem Obsługi Klienta DHL Express](#).

Porady

Podstawy właściwego pakowania.

Krok 1 – OCENIĆ:

- wagę i wrażliwość zawartości przesyłki,
- wartość wysyłanej zawartości,
- wymogi przepisów transportowych dotyczące pakowania.



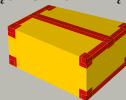
Krok 2 – ZAPAKUJ:

- skorzystaj z wysokiej jakości pudełek o podwójnych ściankach,
- Upewnij się, że zawartość znajduje się 6 cm od wszystkich ścianek pudełka,
- wypełnij całą pustą przestrzeń.



Krok 3 – ZAMKNIJ:

- użyj taśmy klejącej o szerokości przynajmniej 48 mm,
- skorzystaj z metody H, aby zakleić wszystkie krawędzie i zamknięcia.



Krok 4 – OPISZ:

- naklej etykietę na wierzch przesyłki,
- umieść etykietę na jednolitej powierzchni.



UWAGA:

Prosimy zwrócić uwagę, że niniejsze informacje mają charakter ogólny i nie mogą być stosowane w każdej sytuacji, nie stanowią też alternatywy dla profesjonalnych i sugestii wykwalifikowanego personelu działającego zgodnie z prawem. Choć niniejszy dokument został przygotowany z zachowaniem należytej staranności, DHL Express zastrzega sobie prawo do odrzucenia wszelkich roszczeń, gwarancji i uwag dotyczących zawartych w nim informacji w zakresie ograniczonym odpowiednimi przepisami prawa. Do obowiązków Nadawcy należy zapewnienie zgodności z właściwymi przepisami prawa, regulacjami i wytycznymi, niezależnie od okoliczności. Wszystkie usługi podlegają i są zgodne z > [Warunkami przewozu DHL Express](#), dostępnymi w > [Dziale Obsługi Klienta DHL Express](#).

OCEŃ SWOJE POTRZEBY

Właściwe pakowanie jest kluczowe w zapobieganiu ewentualnym szkodom. Ocena potrzeb w tym zakresie to podstawowy krok w wyborze rozwiązania najlepszego dla wymagań transportowanych towarów.

WYMAGANIA

Waga	<ul style="list-style-type: none"> ■ Weź pod uwagę wytrzymałość i trwałość opakowania ■ Właściwe pudełko powinno bezpiecznie wytrzymać ciężar wysyłanej zawartości
Rozmiar i kształt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przedmioty nie powinny stykać się z zewnętrznymi ścianami pudełka ■ Nietypowe lub kuliste przesyłki mogą wymagać dodatkowej ochrony
Rodzaj zawartości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Specjalne materiały i techniki pakowania wymagane są podczas wysyłki płynów i towarów sypkich
Wartość zawartości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przedmioty wartościowe wymagają dodatkowych zabezpieczeń
Wrażliwość	<ul style="list-style-type: none"> ■ W przypadku wrażliwych towarów mogą być potrzebne dodatkowe podkładki i zabezpieczenia ■ Użyj specjalnej naklejki
Przeznaczenie końcowe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Czy opakowanie ma być przygotowane do dalszej dystrybucji? Czy mogą się na nim znaleźć dodatkowe oznaczenia?
Przepisy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Niektóre towary o ograniczonym bądź kontrolowanym transporcie mogą wymagać specjalistycznego opakowania



ELEMENTY DECYDUJĄCE



Waga



Wilgotność



Koszt

...
i inne

Towary niebezpieczne

Czy wiesz, że spożywcze dodatki smakowe, perfumy, środki chemiczne i sprzęt elektroniczny mogą być traktowane jako towary niebezpieczne?

Jeśli chcesz wysłać towary niebezpieczne, skontaktuj się z > [Działem Obsługi Klienta DHL Express](#), gdzie uzyskasz fachowe porady i dokładne wytyczne.

Towary zabronione lub ograniczone w przewozie

Ze względu na przepisy prawa, zarządzenia i środki bezpieczeństwa firma DHL Express stosuje ograniczenia w przewozie niektórych towarów.





Dodatkowe informacje znajdziesz na stronie > dhl.com.pl lub kontaktując się z > [Działem Obsługi Klienta DHL Express](#).

WYBIERZ ODPOWIEDNIE MATERIAŁY

Jakość opakowania jest kluczowa dla ochrony przesyłki w czasie transportu. DHL Express udostępnia bogaty wybór sprawdzonych i przetestowanych rozwiązań. Jeśli jednak chcesz skorzystać z własnych materiałów, poniżej znajdują się ogólne wytyczne na ten temat.

Ponieważ przewodnik ma charakter ogólny i przeznaczony jest dla różnych produktów, sugerujemy wzięcie pod uwagę standardów opakowaniowych obowiązujących w poszczególnych branżach.

OPAKOWANIE ZEWNĘTRZNE

Pudełko	
Materiał	<ul style="list-style-type: none"> Zawsze korzystaj z wysokiej jakości pudełek z tektury falistej. W przypadku kruchych lub ciężkich przedmiotów polecamy skorzystanie z jej podwójnej albo potrójnej warstwy. Unikaj wielokrotnego wykorzystywania tych samych pudełek, ponieważ mogą nie być już tak wytrzymałe. 
Wytrzymałość	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź opis producenta informujący o rodzaju konstrukcji pudełka i jego wytrzymałości. Jeśli potrzebujesz więcej informacji, spytaj swojego dostawcę opakowań. W tabeli poniżej sprawdź, jakie opakowanie będzie odpowiednie w zależności od wagi przesyłki. 
Rozmiar	<ul style="list-style-type: none"> Opakowania niedostatecznie wypełnione mogą się zapaść, a przepełnione – zostać rozerwane. Aby tego uniknąć, właściwie dobierz wielkość opakowania do wysyłanej zawartości. 
Foliopak	
Wytrzymałość	<ul style="list-style-type: none"> Aby uniknąć rozerwania lub rozejścia się, odporność na rozciąganie i siła spoin foliopaka muszą spełniać zalecane wartości wymienione poniżej. Foliopaki DHL Express przed zerwaniem wytrzymują 35 cm rozciągania, a zamknięcia utrzymują o 30% więcej wagi. 

DOBIERZ PUDEŁKO LUB FOLIOPAK ODPOWIEDNIO DO WAGI PRZESYŁKI

Właściwości pudełka				Właściwości foliopaka			
Waga przesyłki	Budowa	Test rozrywania (funtów na cal kwadratowy)	Test zgniatania (funtów na cal kwadratowy)	Waga dokumentów	Budowa	Wytrzymałość spoin	Wytrzymałość na rozciąganie
Do 5 kg	Pojedyncza ścianka	155	34	Do 4 kg	Polietylen (60µm)	4 kg	MD/TD 32,5 Mpa 400% rozciągnięcia do zerwania
5-10 kg	Pojedyncza ścianka	160-200	34				
10-15 kg	Podwójna ścianka	250-300	55				
15-20 kg	Podwójna ścianka	250-300	55				
20-25 kg	Podwójna ścianka	250-300	55				
25-30 kg	Podwójna ścianka	350	55				
> 30 kg	Obowiązują specjalne metody pakowania						










Uwagi:





- Test rozrywania** (Test Mullen) określa w funtach na cal kwadratowy siłę potrzebną do przerwania lub pęknięcia pudełka z tektury falistej. Wynik wskazuje wytrzymałość pudełka na siły zewnętrzne i wewnętrzne oraz jak ono i jego zawartość znieosą nieuważne traktowanie.
- Test zgniatania** (ECT) mierzy siłę składowania pudełek z tektury falistej lub pilśniowej. Wytrzymałość na ściskanie gotowego pudełka jest określana przez wielkość siły potrzebnej do zgniecenia kartonu przez obciążenie jego krawędzi.
- Siła spoin** odnosi się do obciążenia potrzebnego do ich zerwania.
- Wytrzymałość na rozciąganie** to maksymalne naprężenie, jakiemu może zostać poddany materiał podczas rozciągania lub ciągnięcia do momentu rozerwania.

WYBÓR OPAKOWAŃ DHL

Klienci posiadający konto DHL mogą zamówić opakowania za pośrednictwem Przedstawiciela Handlowego lub Kuriera DHL Express oraz w > [Dziale Obsługi Klienta DHL Express](#).
Ograniczone ilości opakowań dostępne są także w > [Punktach Obsługi DHL Express](#).

ZEWNĘTRZNE MATERIAŁY OPAKOWANIOWE

Pudełka				
Rodzaj pudełka	Limit wagi	Rozmiar (mm)	Test rozrywania (funtów na cal kwadratowy)	Test zgniatania (funtów na cal kwadratowy)
Pudełko 2 	1 kg	337 x 182 x 100	155	34
Pudełko 3 	2 kg	336 x 320 x 52	160	34
Pudełko 4 	5 kg	337 x 322 x 180	160	34
Pudełko 5 	10 kg	337 x 322 x 345	280	52
Pudełko 6 	15 kg	417 x 359 x 369	280	52
Pudełko 7 	20 kg	481 x 404 x 389	280	52
Pudełko 8 	25 kg	541 x 444 x 409	280	52
Tuby DHL Tuba 3  Tuba 4 		475 x 155 x 134 976 x 176 x 152		

Koperty i foliopaki				
Rodzaj opakowania	Limit wagi	Rozmiar (mm)	Wytrzymałość spoin	Wytrzymałość na rozciąganie
DHL Express Envelope 	0,3 kg	350 x 275	—	—
Koperta 1 	0,5 kg	350 x 275	—	—
Foliopak standardowy 	2 kg	400 x 300	4 kg	MD/TD 32,5 Mpa 400% rozciągania do zerwania
Foliopak duży 	3 kg	475 x 375	4 kg	MD/TD 32,5 Mpa 400% rozciągania do zerwania

UWAGA: Wymienione powyżej wymiary są jedynie orientacyjne.



WEWNĘTRZNE MATERIAŁY OPAKOWANIOWE

Folia bąbelkowa, poduszki powietrzne, kartonowy albo piankowy granulat są powszechnie używane jako wewnętrzne materiały opakowaniowe. Każdy z nich ma swoje właściwości i należy ich właściwie używać.

Poniższa tabela pozwoli zdecydować, który materiał sprosta Waszym potrzebom.

Prosimy zwrócić uwagę, że choć folię bąbelkową można wypełnić niewielkie pustki, w przypadku dużych przestrzeni bardziej efektywne jest wykorzystanie innych materiałów.



Koperty i foliopaki					
Rodzaj materiału	Izolacja	Wypełnienie pustki	Ochrona	Rozdzielenie	Inne funkcje
Folia bąbelkowa	✓	✓	✓		
Małe komórki 1/4 cala Odpowiednie do lekkich przedmiotów					Przekładka
Duże komórki 1/2 cala Odpowiednie dla średnio ciężkich produktów					Blokada
Folia piankowa	✓	✓	✓		
Granulat piankowy	✓	✓		✓	
Poduszki powietrzne		✓			
Zmięty papier		✓	✓		
Wkładki tekturowe		✓	✓	✓	
Ścinki kartonowe		✓	✓	✓	Pochłanianie wstrząsów

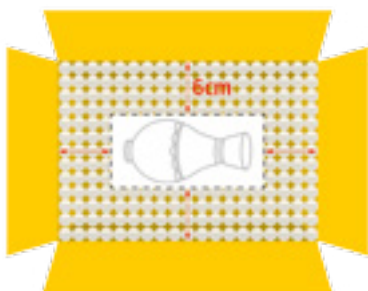
WYKORZYSTANIE TECHNIK PAKOWANIA

Dwie pierwsze części niniejszego przewodnika pomogły ocenić potrzeby i wybrać właściwe materiały opakowaniowe.

Przed przedstawieniem metod pakowania, należy jeszcze zapoznać się z istotnymi zasadami dotyczącymi przygotowania zawartości do wysyłki.

Bez pustych przestrzeni

- Istotne jest całkowite wypełnienie wolnej przestrzeni wewnątrz, aby uniemożliwić przemieszczanie się zawartości podczas transportu, co może uszkodzić zawartość i pudełko.
- Wypełniacz powinien się znaleźć na spodzie pudełka i po bokach wysyłanego przedmiotu. Należy upewnić się, że nie zostały przerwy i zawartość nie ma możliwości ruchu.
- Wybierając materiał wypełnienia należy się upewnić, że zapewni podparcie odpowiednie do wagi zawartości przesyłki. Niektóre materiały mogą się zgnieść albo zapaść pod wpływem wagi zostawiając pustą przestrzeń.



Odległość 6 cm

- Wysyłany przedmiot należy zawsze umieszczać na środku pudełka, zachowując przynajmniej 6 cm odległości od zewnętrznych ścian i narożników.
- Należy mieć to na uwadze dobierając wielkość pudełka do wielkości zawartości.

Przedmioty owijane osobno i oddzielone separatorami

- Wysyłając wiele przedmiotów w jednej przesyłce, należy zawsze zawijać każdy z nich osobno i pooddzielać wkładkami z tektury falistej lub innym separatorem.
- Separatory pomagają w unikaniu uszkodzeń wynikających ze stykania się pojedynczych przedmiotów w transporcie, szczególnie jeśli są ułożone razem.
- Przedmioty małe lub przewożone luzem należy umieścić w wewnętrznym pojemniku lub torbie, aby uniknąć ich rozsypania w trakcie przewozu.



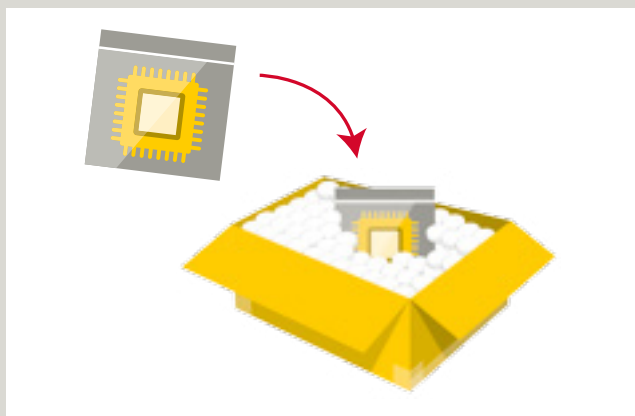
METODY PAKOWANIA

Najlepsza metoda pakowania zależy od oceny przeprowadzonej w części 1. Główne polecane metody pakowania są wymienione poniżej, ale jeśli potrzebna jest pomoc, prosimy skontaktować się z > [Działem Obsługi Klienta DHL Express](#).

Podstawowa metoda pakowania

Poziom ochrony: ■ ■ ■ ■

Odpowiednia dla większości niewrażliwych artykułów (np. materiałów drukowanych, części maszyn, elementów metalowych, itp.)

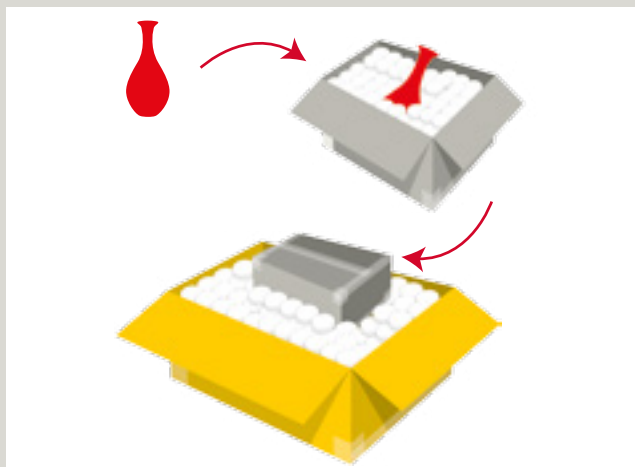


- Polecamy wykorzystanie pudełka o podwójnych ściankach, a w przypadku pojedynczych należy upewnić się, że pudełko jest wystarczająco wytrzymałe dla wagi zawartości.
- Przedmioty podatne na zawilgocenie albo zaplamienie powinny zostać umieszczone w mocnym plastikowym worku lub opakowaniu dla dodatkowej ochrony.
- Należy się upewnić, że przedmioty są umieszczone centralnie w pudełku z minimum 6 cm odległości od zewnętrznych ścian i narożników.
- Wysyłając wiele przedmiotów w jednym pudełku, należy każdy z nich zawinąć osobno i oddzielić od siebie.
- Wolna przestrzeń powinna zostać wypełniona, aby uniemożliwić zawartości przemieszczanie się w trakcie transportu.

Metoda pudełka w pudełku

Poziom ochrony: ■ ■ ■ ■

Metoda pudełka w pudełku wykorzystuje drugie zewnętrzne pudełko dla dodatkowej ochrony. Jest odpowiednia dla bardziej wrażliwych przedmiotów albo jeśli wewnętrzne pudełko ma być wykorzystywane w celach handlowych.



- Należy przygotować zarówno wewnętrzne, jak i zewnętrzne pudełko.
- Polecamy, jeśli to możliwe, wykorzystanie oryginalnego opakowania producenta jako pudełka wewnętrznego. W innym przypadku, pudełko wewnętrzne należy zapakować zgodnie z podstawową metodą opisaną powyżej.
- Zewnętrzne opakowanie powinno być przynajmniej o 14 cm większe z każdej strony niż wewnętrzne, aby zapewnić wystarczającą ochronę. Polecamy pudełka o podwójnych ściankach, a w przypadku pojedynczych należy upewnić się, że pudełko jest wystarczająco wytrzymałe dla wagi zawartości.
- Na spodzie zewnętrznego pudełka należy umieścić ok. 6 cm wypełnienia i na nim, na środku, wewnętrzne pudełko.
- Należy ograniczyć możliwość przemieszczania się wewnętrznego pudełka poprzez wypełnienie wolnej przestrzeni z jego wszystkich stron przed zamknięciem zewnętrznego pudła.

Płyny i proszki

Wiele płynów i proszków powszechnie używanych w gospodarstwach domowych jest klasyfikowanych jako towary niebezpieczne i ich przewóz samolotem jest ściśle regulowany. Jeśli nie jesteś zarejestrowanym przewoźnikiem towarów niebezpiecznych, DHL może nie być w stanie przewieźć Twojej przesyłki.

Więcej informacji dostępnych jest w > [Dziale Obsługi Klienta DHL Express](#).

Jeśli towary nie są klasyfikowane jako niebezpieczne i nie podlegają bardziej restrykcyjnym przepisom dotyczącym pakowania, poniższe kroki pomogą uniknąć strat lub uszkodzeń w transporcie.

Płyny	Materiały półpłynne, maziste lub silnie pachnące	Proszki i materiały drobnoziarniste
		
<p>Należy się upewnić, że płyny umieszczone są w nieprzeciekających pojemnikach i chronione trwałym wewnętrznym materiałem, jak styropian. Plastikowa torba powinna być zaklejona przed umieszczeniem w mocnym dwuściennym pudełku.</p>	<p>Materiały półpłynne, maziste lub silnie pachnące powinny być zaklejone taśmą klejącą i zawinięte w papier odporny na smary przed umieszczeniem w mocnym dwuściennym pudełku.</p>	<p>Proszki i materiały drobnoziarniste należy umieścić w mocnych plastikowych workach, bezpiecznie zamkniętych i następnie umieszczonych w sztywnych pudełkach.</p>



PAMIĘTAJ!


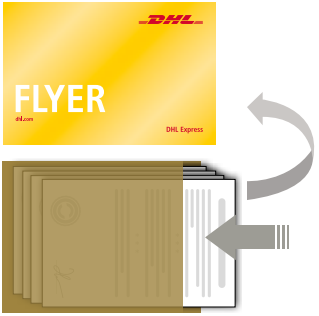

Jeśli przesyłka spełnia wymagania „**Klauzuli specjalnej**” wymienionej w odpowiedniej pozycji w kolumnie M przepisów IATA DGR, DHL Express wymaga, aby nadawcy na liście przewozowym i/lub w opisie faktury oświadczyli, że przesyłka „**Nie podlega ograniczeniom wynikającym z klauzuli specjalnej X.**”.



Dokumenty

Niezależnie od tego, czy chcesz wysłać dokumenty spedycyjne, umowę kupna nowego domu czy akta sprawy, DHL Express dysponuje odpowiednim opakowaniem. Nasze rady dotyczące wysyłki dokumentów można podzielić w zależności od wagi, rozmiaru i objętości wysyłanych dokumentów.



Pojedyncze dokumenty	Wiele dokumentów (mniej niż 2 kg)	Wiele dokumentów (ponad 2 kg)
		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Skorzystaj z koperty DHL Express, aby wysłać dokumenty do 24 stron lub 500 g. ■ Kartonowa koperta oferuje podstawową ochronę przed zginaniem czy pogniecieniem. ■ Aby zapewnić dodatkową ochronę przed wilgocią i plamami, zaklejoną kopertę należy umieścić w foliopaku DHL Express. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Foliopak DHL Express jest odpowiedni do przewożenia do 2 kg dokumentów. ■ Przed umieszczeniem dokumentów w foliopaku, należy je zabezpieczyć w odpowiedniej kopercie lub teczce. ■ Na każdej kopercie lub teczce należy umieścić dodatkową informację, aby umożliwić kontakt w razie uszkodzenia opakowania. ■ Dla dodatkowej ochrony, wewnątrz foliopaka należy umieścić solidny kawałek kartonu. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przygotuj trwale pudełko do przewożenia dokumentów ważących więcej niż 2 kg. ■ NIE UŻYWAJ pudełek do archiwizacji lub od papieru do kopiarek, ponieważ nie są one przeznaczone do transportu kurierskiego. ■ Zabezpiecz dokumenty w odpowiedniej kopercie lub teczce i umieść dodatkową informację, aby umożliwić kontakt w razie uszkodzenia opakowania. ■ Zawsze wypełnij pustą przestrzeń, aby uniemożliwić dokumentom przemieszczanie się w trakcie przewozu.

ZAMYKANIE I OPISYWANIE PRZESYŁKI

Dobre zamknięcie pomaga w ochronie Twojej przesyłki w czasie transportu. Zarówno rodzaj taśmy klejącej, jak i sposób zamknięcia mają znaczenie w ochronie zawartości Twojej przesyłki przed uszkodzeniem w transporcie.



Skorzystaj z taśmy klejącej

DHL poleca następujące taśmy klejące, ze względu na ich siłę i wytrzymałość:

- taśma polipropylenowa (brązowa taśma plastikowa),
- winylowa taśma klejąca (elektryczna),
- tkaninowa taśma klejąca (duct tape).

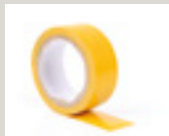


Unikaj...

Taśma papierowa



Taśma celofanowa



Taśma malarska



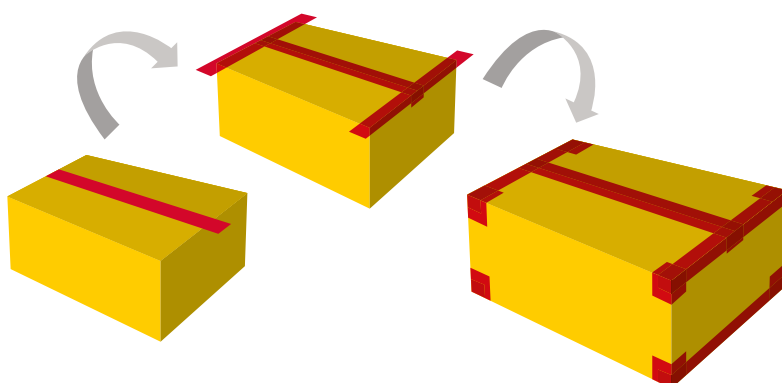
Sznurek / linka



Metoda H

Upewnij się, że wszystkie spojenia zamknięte są przy użyciu metody H:

- jedną część taśmy naklej na środkowe łączenie,
- dwa fragmenty taśmy umieść na krawędziach,
- użyj większej ilości taśmy w przypadku cięższych przesyłek,
- powtórz wzór litery H, zamykając krawędzie na dole i górze pudełka.



Nie polecane dla pojedynczych przesyłek o wadze < 30 kg

Wiązanie

DHL Express nie zaleca obwiązywania przesyłek o wadze mniejszej niż 30 kg, ponieważ może to uszkodzić nasze urządzenia sortujące lub samą przesyłkę. Właściwe opakowanie powinno wytrzymać wagę zawartości bez konieczności obwiązywania.

Przy wysyłce elementów cięższych niż 30 kg, właściwie wykonane obwiązywanie idealnie wzmacnia przesyłkę.

Etykiety specjalne*

Choć DHL nie może zagwarantować utrzymania stabilnej orientacji przesyłek w transporcie, nasze zespoły zwracają uwagę na etykiety specjalne. Ich właściwe użycie jest pomocne we właściwym transporcie, przenoszeniu i składowaniu przesyłek w dostawie. Oto przykłady powszechnie stosowanych etykiet.



* Etykiety specjalnego traktowania.

Umieszczanie listów przewozowych na przesyłkach

Właściwe umieszczenie etykiet jest ważne, aby przesyłka sprawnie poruszała się w sieci DHL Express. Kluczowe wskazówki:

- Umieść pewnie etykietę adresową na górnej powierzchni przesyłki. To pomoże nam jak najczęściej utrzymywać przesyłkę we właściwej pozycji.
- Upewnij się, że etykieta jest w całości widoczna i nie zakrywa żadnych krawędzi.
- Nie pozwól, aby inne etykiety, taśma albo papiery pokrywały etykietę przesyłki.
- Nie polecamy ponownego wykorzystywania pudełek, ale jeśli tak się stanie, upewnij się, że zostały z nich usunięte wszystkie stare etykiety adresowe.
- Umieszczenie zapasowej etykiety wewnątrz przesyłki pozwoli nam ją zidentyfikować, jeśli oryginalna ulegnie zniszczeniu albo zagubieniu.
- Jeśli na przesyłce trzeba nakleić dodatkową etykietę, prosimy starać się nie umieszczać jej na tej samej powierzchni co etykieta adresowa.
- Wykorzystaj przezroczystą samoprzylepną kieszeń do umieszczenia poza przesyłką wszelkich potrzebnych dodatkowych dokumentów.



Czy wiesz, że...

Przygotowanie etykiety jest możliwe za pomocą > [Narzędzi elektronicznych DHL Express](#). Wypełnienie elektronicznego listu przewozowego jest bardzo proste – zostaniesz poprowadzony przez cały proces zapobiegając pominięciu wymaganych informacji, aby przesyłka została dostarczona szybko i bezproblemowo.

Żeby sprawdzić, które z elektronicznych narzędzi najlepiej sprostą Twoim oczekiwaniom w kwestii zarządzania przesyłkami międzynarodowymi DHL Express, wejdź na > dhl.com.pl.

POMÓŻ OBNIŻYĆ SWÓJ ŚLAD WĘGLOWY. ZAPAKUJ PRZESYŁKĘ DOBRZE JUŻ ZA PIERWSZYM RAZEM.

Uszkodzenie przesyłki oznacza dodatkową pracę i konieczność ponownego transportu. Użycie odpowiedniego opakowania ochroni Twoją przesyłkę i pomoże zmniejszyć ślad węglowy.

DHL Express – Excellence. Simply delivered.
[dhl.com](https://www.dhl.com)



DHL