



# Pattex Power Tape

Trójwarstwowa, wzmacniana włóknami taśma o wysokiej wytrzymałości

## WŁAŚCIWOŚCI

- ▶ wodoszczelna
- ▶ wzmacniana włóknami
- ▶ doskonale łączy, mocuje, uszczelnia, oprawia, zabezpiecza
- ▶ posiada doskonałą przyczepność do większości powierzchni
- ▶ łatwa w stosowaniu
- ▶ o wysokiej wytrzymałości
- ▶ odporna na warunki atmosferyczne
- ▶ odporna na UV
- ▶ elastyczna
- ▶ do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz

## ZASTOSOWANIE

Pattex Power Tape jest trójwarstwową, wodoszczelną, wzmacnianą włóknami taśmą o wysokiej wytrzymałości. Taśma posiada wysoką adhezję do większości powierzchni, w tym również lekko wilgotnych. Dzięki zastosowaniu specjalnej warstwy polietylenowej, taśma jest wodoszczelna. Zastosowanie specjalnych włókien powoduje, że taśma posiada wysokie parametry wytrzymałościowe oraz daje się łatwo odrywać bez potrzeby użycia nożyczek. Przy użyciu taśmy Pattex Power Tape można: mocować, naprawiać, uszczelniać, pakować, wieszac, oprawiać, itp. wszelkiego rodzaju przedmioty do różnych powierzchni.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Przed użyciem powierzchnie muszą być suche, czyste bez pozostałości kurzu, pyłu, tłuszczów i innych substancji obniżających przyczepność taśmy.

## WYKONANIE

Taśmę należy oderwać (ręcznie bez użycia nożyczek) i użyć w zależności od zastosowania. Następnie przegładzić, w celu uniknięcia zatrzymania pęcherzyków powietrza pomiędzy taśmą a powierzchnią. Nie należy dotykać taśmy palcami podczas montażu, ponieważ kontakt kleju z palcami prowadzi do zmniejszenia przyczepności taśmy. Dla uzyskania optymalnych



rezultatów klejenia stosować taśmę w temperaturze pokojowej. W niektórych przypadkach należy przykleić taśmę w kilku warstwach. Delikatne powierzchnie w trakcie odrywania taśmy mogą ulec uszkodzeniu.

## UWAGA

Prace należy wykonywać przy temperaturze powietrza i podłoża od +10°C do +40°C.

## ZALECENIA

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania produktu, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych informacji prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

## PRZECHOWYWANIE

Okres przechowywania materiału wynosi 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze od +10°C do +30°C. Chronić przed światłem słonecznym i bezpośrednimi źródłami ciepła.

## DANE TECHNICZNE

Nośnik:	folia PE + włókno PET
Materiał klejący:	kauczuk syntetyczny
Kolor taśmy:	srebrna, czarna, pomarańczowa
Szerokość:	48 mm
Długość:	10 m, 25 m, 50 m
Grubość:	około 180 g/m <sup>2</sup>
Odporność termiczna:	od -10°C do +70°C
Temperatura stosowania:	od +10°C do +40°C
Wytrzymałość na rozciąganie (PSTC-31):	> 40 N/cm
Przyczepność do stali nierdzewnej (PSTC-1):	> 10 N/cm



Henkel Polska Sp. z o.o.  
ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa  
Centralny Dział Obsługi Klienta:  
Tel. (+48) 41 371 01 00 • Fax (+48) 41 374 22 22  
www.pattex.pl • infolinia: 800 120 241