



# Pattex Power FIX

**Super mocna taśma montażowa**

Karta techniczna  
nr 09.2006

## Właściwości:

- do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz
- odporna na ekstremalne temperatury (od -40 °C do +120 °C)
- łatwa w użyciu
- odporna na wodę
- doskonała odporność na UV
- 3 cm taśmy utrzymuje ciężar 1 kg
- elastyczna
- wyrównuje drobne nierówności podłoża
- zastępuje gwoździe, śruby oraz wkręty
- przezroczysta

## Zastosowanie:

Taśma montażowa Pattex Power Fix służy do mocowania przedmiotów do wielu gładkich powierzchni takich jak: szkło, metal, plastik, drewno, kamień, tworzywa sztuczne (nylon, PP, PE). Polecana do mocowania listew przypodłogowych, skrzynek pocztowych, numerów domów, uchwytów, haczyków itp. do powierzchni gładkich.

Charakteryzuje się dużą odpornością na wodę oraz wysoką temperaturę.

Taśma montażowa Pattex Power Fix w warunkach idealnych – tj. montaż przedmiotów płaskich (grubość < 10 mm) do gładkich powierzchni metalowych – może utrzymać do 50 kg wagi przedmiotu.

Taśmy Pattex Power Fix nie jest odpowiednia do stosowania na teflonie, silikonie, na tapetach papierowych/winyłowych oraz na powierzchniach dźwiękoszczelnych. Nie należy stosować taśmy do przedmiotów lub powierzchni powlekanych lub utwardzanych

środkami antystatycznymi oraz do powierzchni delikatnych. Nie należy stosować również do montażu lusterek.

## Wykonanie:

Powierzchnie łączone muszą być suche, czyste bez pozostałości oleju lub tłuszczu. Powierzchnie należy wyczyścić np. acetonem, alkoholem lub benzyną ląkową. Taśmę montażową należy przykleić do przedmiotu, następnie mocno nacisnąć na klejony przedmiot. Należy unikać zatrzymania pęcherzyków powietrza pomiędzy taśmą a powierzchnią. Następnie należy usunąć czerwoną warstwę z drugiej strony taśmy i mocno przycisnąć taśmę do powierzchni. Nie należy dotykać taśmy palcami podczas montażu, ponieważ kontakt kleju z palcami prowadzi do zmniejszenia przyczepności kleju. W przypadku montażu lusterek należy stosować taśmę Pattex Super Fix.

## Zalecenia:

Prace należy wykonywać w temperaturze powyżej +10 °C. Idealna temperatura stosowania taśmy montażowej to od +20 °C do +30 °C. Bezpośredni kontakt z wodą może zmniejszyć siłę utrzymania.

## Uwaga:

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń 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.

## Składowanie:

Do 24 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w suchych i chłodnych warunkach w temperaturze +10 °C do +30 °C. Produkt należy chronić przed bezpośrednim oddziaływaniem słońca.

## Opakowania:

Rolka: 19 mm x 1,5 m

## Dane techniczne:

Materiał przenoszący: polimer akrylowy  
Warstwa zwalniająca: czerwona folia PE, silikonowa

Grubość: 1,14 mm

Szerokość: 19 mm

Długość: 1,5 m

Odporność na temperaturę: -40 °C do +120 °C

Temperatura stosowania: od +10 °C do +40 °C

Klej: akrylowy

Wytrzymałość końcowa: osiągnięta jest po 24 h