



Pattex Power Tape

**Trójwarstwowa, wzmocniana włóknami
taśma o wysokiej wytrzymałości**

Karta techniczna
nr 07.2006

Właściwości:

- wodoszczelna
- wzmocniana włóknami
- doskonale łączy, mocuje, uszczelnia, oprawia, wiąże
- 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, wzmocnioną włóknami taśmą, posiadającą wysoką adhezję do większości powierzchni. 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 Power Tape można: mocować, naprawiać, uszczelniać, pakować, wieszać, oprawiać itp. wszelkiego rodzaju przedmioty do różnych powierzchni.

Przygotowanie powierzchni:

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.

Zalecenia:

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

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 traci ważność karty wcześniejsze.

Składowanie

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed światłem słonecznym i bezpośrednimi źródłami ciepła.

Opakowania:

400 g

Dane techniczne:

Nośnik: folia polietylenowa + politereftalan etylenowy
Materiał klejący: kauczuk syntetyczny
Kolor taśmy: srebrna, czarna, biała, zielona
Szerokość: 50 mm
Długość: 10 m, 25 m, 50 m
Grubość: około 0,210 mm
Odporność termiczna: od -5 °C do +70 °C
Temperatura stosowania: od +10 °C do +40 °C
Wydłużenie (AFERA 4005): > 15%
Wytrzymałość na rozciąganie (AFERA 4004): > 34 N/cm
Przyczepność do stali nierdzewnej (AFERA 4001) około 33 N/cm