

**INSTRUKCJA NAKŁADANIA TAŚM
antyposiżgowych 3M™ Safety-Walk™**

**Instrukcja instalowania taśm antypoślizgowych 3M™ Safety-Walk™ Wazne dla
właściwego sposobu nakładania i czasu użytkowania :**

1. Aby zamontować taśmy antypoślizgowe 3M Safety-Walk powierzchnia musi być idealnie czysta, sucha, wolna od kurzu, odtuszczonej powierzchni minimalnej temperatury. Jeśli to nie jest możliwe, należy użyć piły lub młota bez systemu samoprzylepnego.
2. Chropowata, nierówna powierzchnia musi być pokryta podkładem przed nałożeniem taśmy antypoślizgowej.
3. Zalecane jest użyć gumowego walcika przy nakładaniu taśm dla zapewnienia dokładnego przylegania.
4. Dla pełnego zabezpieczenia przed dostawaniem się piwnicy i zamieszczaniem pod drzwiami taśmy antypoślizgowej należy użyć kleju uszczelniającego 3M i taśmy antypoślizgowej 3M Safety-Walk nie są zalecane do stosowania na powierzchniach będących stale w ruchu.
5. Taśmy antypoślizgowe 3M Safety-Walk nie są zalecane do stosowania w środowisku mokrym zaleca się pozostawienie aplikacji na minimum 24 godziny do wyschnięcia zanim zostaną wystawione na działanie większej ilości wody.
6. Taśmy antypoślizgowe 3M Safety-Walk nie są zalecane do stosowania na niemalowanym drewnie.

Jak zainstalować taśmy antypoślizgowe 3M™ Safety-Walk™ :

- Powierzchnia**
1. Należy się upewnić, że powierzchnia jest czysta, sucha, gładka i spełnia warunki minimalnej temperatury :
 - 4 stop. C dla celów ogólnych, uzyskuje się średnią elastyczność
 - 10 stop. C dla uzyskania większej elastyczności materiału
- Zniszczona powierzchnia powinna być naprawiona lub wymieniona
2. Wyciszona, podłożona farba musi być usunięta przed zainstalowaniem taśm antypoślizgowych 3M Safety-Walk
 3. Taśm antypoślizgowych 3M Safety-Walk mogą być zastosowane do większości materiałów pokrywających twardość, jeżeli nie są używane na czas instalowania.
 4. Nie należy nakładać taśm antypoślizgowych 3M Safety-Walk na powierzchnie stale mokre, nie dążące się wysuszyć na czas instalowania.
 5. Nie należy nakładać taśm antypoślizgowych 3M Safety-Walk na żyzdach, ługach, pęknięciach i szczelinach. W takich sytuacjach należy podjąć taśmę na czystej kładce osorno.

Tablica Przygotowania Powierzchni			
Powierzchnia	Czyszczenie rozpuszczalnikiem*	Mycie środkiem odtuszczającym i spulchnianiem**	Zalecany podkład
Surowy polietylen metalizowany/ polipropylen	X		NIE
-Malowany metal lub plastik -drewno malowane -podłogi pokryte włóknem szklanym lub żywicami epoksydowymi	X	X	NIE
-surowy lub uszczelniany beton -malowany/pokrywany beton w przypadku szorstkiej powierzchni -płytki ceramiczne lub kamienne, -puszki		X	TAK
płytki winylowe/tarmur/terakota		X	NIE

* Należy użyć odpowiedniego rozpuszczalnika aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia i tłuszcz na podłożu np. rozpuszczalnik 3M No.1 lub No.2. Rozpuszczalnik należy używać zgodnie z instrukcją producenta.
** Należy użyć środka odtuszczającego aby usunąć tłuszcz zanieczyszczenia. Produkt należy rozcieńczyć zgodnie z instrukcją producenta

Ogólne zalecenia do przygotowania powierzchni :

1. Usunąć wszelkie zanieczyszczenia z podłoża
2. Jeśli powierzchnia była pastwana należy ją umyć
3. Użyć rozpuszczalnika lub środka odtuszczającego zgodnie z Tablicą Przygotowania Powierzchni.

Kuchnie przemysłowe:

- Taśmy antypoślizgowe 3M Safety-Walk nie są zalecane do stosowania na kafełkach/płitkach na których są siate piany z tłuszczu.
1. Podłoga musi być dokładnie odtuszczona zanim zostanie wykonana aplikacja.
 2. Podłoga należy czyścić środkiem odtuszczającym z gorącą wodą a potem zebrać płyn odkurzaczem do czyszczenia na mokro.
 3. Zeszczać raz spulchnić podłogę środkiem do odtuszczania a potem zebrać płyn odkurzaczem do czyszczenia na mokro.
 4. Pozostawić podłogę do zupełnego wyschnięcia
 5. Aby sprawdzić czy powierzchnia jest dostatecznie czysta należy użyć zwykłej taśmy samoprzylepnej - jeżeli taśma dobrze przykleja się do podłoża to powierzchnia jest gotowa do pokrycia taśmą antypoślizgową 3M Safety-Walk.

Podkład:

1. Podkład 3M "Scotch-Clad 776" nakłada się na oczyszczone, suche powierzchnie, zwłaszcza na :
 - a. powierzchnie z surowego lub uszczelnianego betonu
 - b. pokrywany lub malowany beton, jeśli powierzchnia jest chropowata
 - c. inne szorstkie, chropowate powierzchnie
2. Instrukcja nakładania podkładu :
 - a. dokładnie wyczyścić powierzchnię zgodnie z Tablicą Przygotowania Powierzchni;
 - b. użyć pędzla do malowania i pokryć powierzchnię przeznaczoną do nałożenia taśm antypoślizgowych podkładem;
 - c. zostawić powierzchnię z podkładem do wyschnięcia (powierzchnie nie może być klejąca lub lepka) Podkład 3M "Scotch-Clad 776" nie jest zalecany do przetrzymania taśm antypoślizgowych 3M Safety-Walk.

Nakładanie taśm antypoślizgowych 3M™ Safety-Walk™ :

- Potrzebne narzędzie : ręczny walek gumowy.
1. Odległość między nakładanymi dook siebie taśmami antypoślizgowymi nie powinna być mniejsza niż 12mm.
 2. Do wyłożenia taśm w miejscach zgięć powierzchni (np. kąty) używa się taśmy antypoślizgowej ciętej odpowiednio z rolki.
 3. Odcinając papier ochronny na około 50 mm i przyłożyć taśmę do wykładanej powierzchni. Należy uważać by nie dotykać powierzchni samoprzylepnej taśmy palcami.
 4. Papier ochronny ściągając dalej jednocześnie delikatnie dociskając kolejne fragmenty taśmy do powierzchni.
 5. Stosując na przykładzie podłogowe : zgiąć papier ochronny i trzymając taśmę za krawędźle odwrócić delikatnie stroną samoprzylepną na zewnątrz. Przykleić środek taśmy na środek kafełka.
 6. Docisnąć taśmę używając ręcznego walcika gumowego - walcikować od środka do krawędzi, aby nie powstawały pęcherze powietrzne.
 7. Najbardziej odpowiedni walek powinien być miękki by dokładnie docisnąć taśmę do podłoża. Brzegi taśmy powinny być osłukane twardym narzędziem.

Urzymywanie taśm antypoślizgowych 3M™ Safety-Walk™

1. zamiatanie - zamiatac z wycieką, twardą szczytką lub miotłą
 2. czyszczenie - szorstkie twardą szczytką z użyciem środków czyszczących
- UWAGA : Do czyszczenia nie używać rozpuszczalników.

3M Poland Sp. z o.o., Al.Katowicka 117, 05-830 Nadarzyn
Tel. : + 48 22 739 60 00 - Fax : + 48 22 739 60 01

