

## Instrukcja czyszczenia podłóg do zastosowań komercyjnych

### Informacje ogólne

Zastąpić metody czyszczenia na mokro czyszczeniem na sucho. Zapewnia to oszczędność i korzyści dla środowiska.

### Regularna, codzienna pielęgnacja

Potrzeba czyszczenia różni się w zależności od otoczenia.

### Czyszczenie suchym mopem

Usunąć luźny kurz i zabrudzenia suchym mopem z mikrofibry (40–60 cm) lub odkurzaczem



### Czyszczenie wilgotnym mopem

Czyścić podłogę wilgotnym mopem, jedynie gdy jest taka potrzeba. Należy w tym celu stosować uniwersalny środek czyszczący **Pergo All-round Floor Cleaner** i szmatkę do mopa Pergo. Zmoczyć szmatkę do mopa ciepłą wodą z uniwersalnym środkiem czyszczącym **Pergo All-round Floor Cleaner** (wymieszać zawartość 2 nakrętek środka czyszczącego Pergo All-round Floor Cleaner w 10 litrach wody. Użyć nakrętki dołączonej do butelki). Wymieszać dokładnie zgodnie z instrukcją producenta. Nie stosować większej ilości niż zalecana. Po użyciu należy wyprać mop zgodnie z instrukcją na etykiecie w temperaturze 60°C, bez dodatków. Nie czyścić jednorazowo obszarów większych niż 15–20 m<sup>2</sup>. Po

przeprowadzeniu czyszczenia wilgotnym mopem upewnić się, że podłoga jest sucha.

### Usuwanie uporczywych plam i/lub śladów gumy

Do usuwania uporczywych plam i śladów należy stosować uniwersalny środek czyszczący **Pergo All-round Floor Cleaner** z czystym mopem, ręcznikiem lub niepozostawiającą zarysowań nakładką w kolorze białym lub czerwonym, jeżeli wymagane jest dodatkowe czyszczenie.

Pozostawić na kilka minut. Usunąć plamę, ścierając ją czystym mopem zwilżonym letnią wodą. W razie potrzeby powtórzyć czynność. Następnie wytrzeć do sucha.

### Poradnik usuwania plam

Plama/problem	Rozwiązanie
Miejscowe plamy	Należy środek Floor Cleaner na plamę. Pozostawić środek Floor Cleaner na kilka minut, aby rozpuścić plamę. Usunąć plamę, ścierając ją czystym mopem zwilżonym letnią wodą. W razie potrzeby powtórzyć czynność.
Czekolada, tłuszcz, sok, syropy owocowe, wino	Rozpylić środek Floor Cleaner lub ciepłą wodę z dodatkiem uniwersalnego środka czyszczącego <b>Pergo All-round Floor Cleaner</b> .
Substancje smoliste, kredka, szminka, pasta do butów, atrament, węgiel, lakier do paznokci, papierosy	spiryтус denaturowany, aceton, rozpuszczalnik do zastosowań domowych lub benzyna do lakierów
Wosk świecowy i guma do żucia	Odczekać, aż stwardnieje, a następnie ostrożnie zdrapać.

Uwaga: niniejsza instrukcja pielęgnacji może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia!

## Instrukcja czyszczenia podłóg do zastosowań komercyjnych



Plamy należy niezwłocznie usuwać z podłogi, ponieważ niektóre mogą stwardnieć, co po pewnym czasie utrudnia, a wręcz uniemożliwia usunięcie.

Uwaga: niniejsza instrukcja pielęgnacji może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia!

## Instrukcja czyszczenia podłóg do zastosowań komercyjnych

### Wykańczanie

Podłóg Pergo nie można woskować ani polerować. Nigdy nie używać wełny stalowej ani innych gruboziarnistych materiałów, ponieważ mogą negatywnie wpłynąć na strukturę i wygląd podłogi. Niektóre powierzchnie i wykończenia mogą od czasu do czasu wymagać specjalnego czyszczenia. Posiadacze następujących rodzajów podłóg powinni stosować się do niniejszych wskazówek.

### Porady i wskazówki

#### Matowe wykończenie

Zazwyczaj zabrudzenia łatwiej przylegają do podłóg z matowym wykończeniem. Dlatego zalecamy regularne czyszczenie całej podłogi uniwersalnym środkiem czyszczącym **Pergo All-round Floor Cleaner** w celu usunięcia zabrudzeń przylegających do powierzchni.

Nieprawidłowe czyszczenie może skutkować nagromadzeniem tłustych pozostałości. Może to być spowodowane np. użyciem zbyt dużej ilości mydła lub domowego środka czyszczącego. Aby usunąć tę warstwę, na całej powierzchni podłogi należy zastosować środek **Floor Cleaner**. Po użyciu odczekać kilka minut, aż środek czyszczący rozpuści zabrudzenia lub tłuszcz. Przetrzeć podłogę wilgotną szmatką, a następnie osuszyć suchym mopem lub ściągaczką do podłóg. W razie potrzeby powtórzyć powyższe kroki do czasu usunięcia zabrudzeń lub tłuszczu. Następnie wytrzeć do sucha.

#### Polerowane (błyszczące) wykończenie

Na wypolerowanej powierzchni wyschnięte ślady wody są bardziej widoczne. Dlatego po każdorazowym czyszczeniu należy osuszyć podłogę suchym mopem.

#### Podłogi z fazowanymi krawędziami

W przypadku takich podłóg w rowkach powstających w wyniku fazowania może gromadzić się woda. Dlatego podłóg z fazowanymi krawędziami nigdy nie należy czyścić mokrym mopem. Należy regularnie czyścić lekko zwilżonym i dokładnie wyciśniętym mopem. Pamiętać, aby nie pozostawiać wody w fazowanych krawędziach. Po czyszczeniu należy zawsze osuszyć podłogę.

#### Detergenty

W przypadku plam lub lekko zabrudzonych miejsc można użyć denaturatu (spirytusu denaturowanego), rozpuszczalników do zastosowań domowych lub benzyny do lakierów bez uszkodzenia powierzchni. Bardzo żrące kwasy, takie jak kwas azotowy lub kwas chlorowodorowy, spowodują nieodwracalne uszkodzenie powierzchni.

#### Czyszczenie specjalne

Nieprawidłowe czyszczenie może skutkować nagromadzeniem tłustych pozostałości. Może to być spowodowane np. użyciem zbyt dużej ilości mydła lub domowego środka czyszczącego. Aby usunąć tę warstwę, należy zwilżyć niewielką powierzchnię (10–15 m<sup>2</sup>) wilgotnym mopem. Umieścić skoncentrowany środek Pergo Floor Cleaner w butelce z rozpylaczem i spryskać 4–5 razy każdy metr kwadratowy zwilżonej powierzchni. Wyrównać środek Pergo Cleaner naniesiony na zwilżoną powierzchnię i odczekać około minuty. Przetrzeć podłogę wilgotną szmatką, a następnie osuszyć suchym mopem lub ściągaczką do podłóg. W razie potrzeby powtórzyć powyższe kroki do czasu usunięcia zabrudzeń lub tłuszczu. Następnie wytrzeć do sucha.

Uwaga: niniejsza instrukcja pielęgnacji może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia!

## Instrukcja czyszczenia podłóg do zastosowań komercyjnych

### Maszyna czyszcząca

W zależności od potrzeb stosować można jednotarczową maszynę czyszczącą lub urządzenie szorująco-zbierające.

- W celu zapewnienia optymalnej trwałości zalecamy ściśle przestrzegać instrukcji montażu, w tym podziału powierzchni, biorąc pod uwagę obciążenie robocze i wymiary pomieszczenia. Podłoże musi być płaskie, a zastosowany podkład odznaczać się dużą wytrzymałością na ściskanie. Więcej informacji na temat uszczelnień można uzyskać od działu technicznego.
- Zaleca się korzystanie z kompaktowych maszyn czyszczących o małej prędkości, przeznaczonych do lekkiego codziennego czyszczenia. Ze względu na masę nie zaleca się korzystania z maszyn o średniej lub dużej wielkości ani samojezdnych.
- Nie zaleca się korzystania z myjek parowych i/lub ciśnieniowych.
- Masa maszyny wynosi zazwyczaj poniżej 50 kg.
- Nacisk wywierany przez szczotkę lub nakładkę wynosi od 15 do 30 kg.
- Używać miękkiej szczotki lub nakładki w kolorze białym lub czerwonym.
- Maksymalna temperatura wody wynosi 60°C i nie można stosować wody pod ciśnieniem.
- Podczas korzystania z maszyny jednotarczowej należy ustawić małą prędkość w celu uniknięcia polerowania.
- Po użyciu maszyny jednotarczowej wilgotną powierzchnię należy przetrzeć suchym mopem lub odkurzaczem do zbierania cieczy.
- Nie zezwala się na używanie szorówek ani maszyn do obróbki powierzchni.

### Stopień czyszczenia

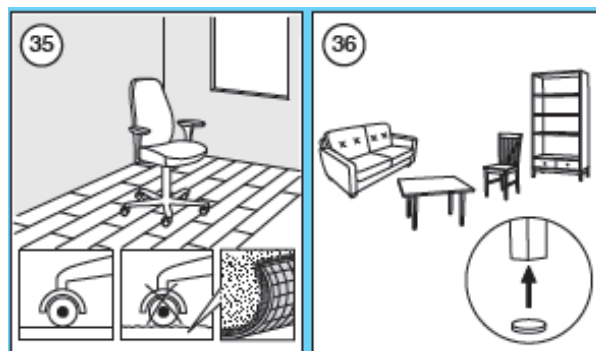
- Maszyny i akcesoria (szczotka lub nakładka) powinny być przeznaczone do lekkiego codziennego czyszczenia.
- Nie zaleca się szorowania ani usuwania powłok.

### Detergent

- Podłogi laminowanej nie należy polerować (za pomocą maszyny o dużej prędkości z nakładką lub środka polerskiego) ani woskować.
- Stosować wyłącznie przyjazne dla środowiska detergenty niskopieniące o wartości pH wynoszącej około 7 (naturalne).

### Specjalne wskazówki

- Używać foteli biurowych z kółkami do podłóg twardych.
- Chronić podłogę, nakładając filcowe podkładki na nogi mebli itp.
- Zawsze używać wycieraczki o odpowiedniej wielkości przy każdym wejściu z zewnątrz. Zaleca się szerokość odpowiadającą co najmniej szerokości otworu i głębokość przynajmniej 150 cm.



Uwaga: niniejsza instrukcja pielęgnacji może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia!