

















- Narzędzia do zamiatania na mokro**  
Mop z paskami elastycznymi z mikrofibry, najlepiej jednorazowymi, antystatycznymi lub wstępnie zwilżonymi detergentem
- Narzędzia do czyszczenia mechanicznego**  
Czyszczarka automatyczna, czyszczarka obrotowa lub maszyna jednoszczotkowa
- Tarcza do polerowania posadzki**  
Tarcze kolorowe marki 3M (lub ich odpowiedniki innych marek)

- Narzędzia do mycia ręcznego**  
Jednorazowy mop lub gaza z mikrofibry
- Narzędzia do czyszczenia parowego**  
Należy postępować zgodnie z zaleceniami producenta.

 Nie wolno pozostawiać roztworu preparatów na posadzkach montowanych na zamki (Clic), demontowalnych (X'Press) i układanych luzem (Saga<sup>2</sup>).

	Potrzebne narzędzia	Detergenty	Metody czyszczenia
<b>Pierwsze użycie</b>			
<b>Czyszczenie mechaniczne</b>	   <p>lub</p> <p>w przypadku zabrudzenia</p>	Detergent zasadowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamiatanie / przecieranie na mokro</li> <li>Mycie mechaniczne z prędkością 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody)</li> </ul>
<b>Codziennie czyszczenie</b>			
<b>Czyszczenie ręczne</b>		Detergent o odczynie obojętnym	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamiatanie / przecieranie na mokro</li> <li>Mycie ręczne za pomocą mopa płaskiego</li> <li>Splukanie</li> </ul>
<b>LUB</b>			
<b>Czyszczenie mechaniczne</b>	   <p>lub</p> <p>migdałowy</p>	Detergent o odczynie obojętnym	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamiatanie / przecieranie na mokro</li> <li>Mycie mechaniczne z prędkością 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody)</li> <li>lub</li> <li>Czyszczenie parowe</li> </ul>
<b>Gruntowne czyszczenie</b>	  <p>lub</p>    <p>lub</p> <p>migdałowy</p>	Detergent zasadowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamiatanie / przecieranie na mokro</li> <li>Mycie mechaniczne z prędkością 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody)</li> </ul>

Przedstawiony tu sposób czyszczenia należy dostosować do intensywności ruchu pieszego i warunków użytkowania podłogi.

W przypadku **pielęgnacji ręcznej** i celem osiągnięcia możliwie najlepszego poziomu higieny i estetyki, firma **Gerflor zaleca stosowanie wyłącznie detergentów obojętnych i zasadowych o wysokiej zdolności zwilżania** (które należy nanosić na całą powierzchnię podłogi i nimi ją zmywać).

#### Wykaz wybranych zalecanych środków od wiodących producentów:

**KIEHL** : Profloor\*, RS Nett\*\*  
**TANA/WERNER**: Green care  
 SR15\*, Floor CleanerS\*, Clean  
 Fresh\*, Difotan\* Clean Extreme\*,  
 Innomat\*\*

**ECOLAB** : Brial Clean S\*  
**ANIOS**: Deterg'anios\*  
**ROCHEX**: Polystar\*, Roctonic\*\*  
**BUZIL**: HC43\*\*  
**Dr.SCHUTZ**: PUReiniger\*\*

**DIVERSEY/SEALED AIR**: Asset\*  
**DREITURM**: Multinetzer\*, Goldreif  
 (vert)\*, Linorein\*\*, D1 Neu\*\*

\*Obojętny / \*\*Zasadowy

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



- Nie wolno używać tarcz ciernych ani metod, które mogą uszkodzić warstwę wykończeniową podłogi (np. środków żrących, rozpuszczalników itd.).
- Nie wolno używać gumowych nakładek (pod nogi krzesel i innych mebli). Należy używać nakładek (stopek) z PCW lub polietylenu.

## USUWANIE PLAM PODCZAS PRACY

### Usuwanie plam z farby

- **Nie czyścić narzędziami do szorowania / ścierania** (np. gąbkami Scotch Brite, drapakami do szorowania, welną stalową itp.).
- **Wolno używać rozpuszczalników do farb o znanym działaniu na podłoże.** Jeżeli działanie rozpuszczalnika nie jest znane, należy sprawdzić je rozpoczynając od rozpuszczalników analogicznych do Essence C, benzyny lakierniczej itd., przed próbą z agresywniejszymi rozpuszczalnikami i zmywaczami, np. Taraclean w aerozolu. Jeżeli plamy są uporczywe, nie należy usuwać ich na siłę.
- **Należy dokładnie wytrzeć i spłukać podłogę do czysta po użyciu rozpuszczalnika.**

### Krople farby

Wymrażacz w aerozolu znakomicie usuwa punktowe, zwarte krople farby z podłoża (wymrażacze takie można nabyć w sklepach z chemią do czystości, a nawet w aptece).

### Plamy z kleju

- **Świeże plamy z kleju akrylowego (nie starsze niż 1 miesiąc)**  
Nanieść wodny roztwór detergentu, pozostawić na plamie, aż ją rozmiękczy, a następnie wymyć podłogę mechanicznie i spłukać ją do czysta.
- **Wyschnięte plamy z kleju akrylowego (starsze niż 1 miesiąc)**  
Usuwać za pomocą Essence C lub benzyny lakierniczej. Należy dokładnie wytrzeć i spłukać podłogę do czysta po użyciu rozpuszczalnika.
- **Plamy z kleju rozpuszczalnikowego**  
Usuwać silnym rozpuszczalnikiem (np. Taraclean w aerozolu). Jeśli plamy są uporczywe, nie należy usuwać ich na siłę (kleje z polimerów usieciowanych, odpornych na rozpuszczalniki, bywają bardzo uporczywe).

## WSKAZÓWKI I PORADY DOTYCZĄCE USUWANIA PLAM

### Rdza

Usuwać odrdzewiaczem lub kwasem szczawiowym. Dokładnie spłukać.

### Tłuszcz spożywczy / tusze z piór i długopisów / flamastry / ciężkie smary (smoliste)

Usuwać za pomocą Essence C lub benzyny lakierniczej. Przetrzeć zabrudzenie nierozcieńczonym preparatem i spłukać obficie wodą do czysta

### Plamy z gumy / ślady butów

Nanieść detergent zasadowy (np. Dynatech Trophy) na ślady butów. Pozostawić na 5 minut. Wyszorować.

### Guma do żucia

Utwardzić gumę preparatem do wymrażania, po czym usunąć plastikową łopatką (wymrażacze takie można nabyć w sklepach z chemią do czystości, a nawet w aptece).