



Wyposażenie do usuwania wilgoci
Mop elastyczny, najlepiej wyposażony w jednorazowe, antystatyczne i/lub wstępnie impregnowane paski z gazy



Wyposażenie do czyszczenia mechanicznego
Czyszczarka automatyczna, czyszczarka obrotowa lub maszyna jednoszczotkowa



Tarcza do czyszczenia mechanicznego
3 M (lub równoważne! tarcze kolorowe)



Wyposażenie do mycia ręcznego
Jednorazowy mop lub gaza z mikrofibry



Wyposażenie do czyszczenia parowego
Należy postępować zgodnie z zaleceniami producenta.



Nie wolno dopuszczać do pozostawiania roztworu na produktach blokowanych (Clic), wymiennych (X'Press) i luźnych (Saga²).

	Używane wyposażenie	Środki czystości	Metody czyszczenia
Pierwsze użycie	 lub w przypadku zabrudzenia	Detergent zasadowy	<ul style="list-style-type: none"> • Usuwanie wilgoci • Mycie mechaniczne przy 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody)
Codziennie czyszczenie	 	Detergent obojętny	<ul style="list-style-type: none"> • Usuwanie wilgoci • Mycie ręczne przy użyciu mopa płaskiego • Płukanie
LUB			
Czyszczenie mechaniczne	 lub migdałowy lub 	Detergent obojętny	<ul style="list-style-type: none"> • Usuwanie wilgoci • Mycie ręczne przy 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody) <p>lub</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czyszczenie parowe
Czyszczenie dogłębne	 lub migdałowy	Detergent zasadowy	<ul style="list-style-type: none"> • Usuwanie wilgoci • Mycie ręczne przy 300-450 obr./min (z funkcją zbierania wody)

Niniejsze instrukcje dotyczące czyszczenia należy dostosować do ruchu i umiejscowienia powierzchni.

W przypadku **konserwacji ręcznej** i w celu zapewnienia najlepszych rezultatów pod względem higieny i wyglądu firma **Gerflor zaleca stosowanie wyłącznie detergentów obojętnych i zasadowych o wysokiej zdolności zwilżania** (całkowite rozprzodzenie i czyszczenie całej powierzchni podłogi).

Oto niewyczerpująca lista zalecanych środków głównych 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:HC 43**
Dr.SCHUTZ:PU Reiniger**

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

*Obojętne/**zasadowe

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA



- **Nie wolno stosować tarcz ciernych ani procedur, które mogą spowodować uszkodzenie wykończenia powierzchni (środki żrące, rozpuszczalniki itd.).**
- **Nie wolno stosować gumowych nakładek (dla nóg krzesel i innych mebli). Zamiast tego należy stosować nakładki PCV lub polietylenowe.**

USUWANIE PLAM PODCZAS PRAC

Usuwanie plam z farby

- **Nie stosować ciernego wyposażenia do czyszczenia** (np. Scotch Brite, myjek, waty stalowej itp.).
- **Stosować rozpuszczalnik do farby, jeżeli jest znany.** Jeżeli rozpuszczalnik nie jest znany, należy zacząć od rozpuszczalników takich jak Essence C, benzyna lakiernicza itd. przed wypróbowaniem silniejszych rozpuszczalników, takich jak aerozol Taraclean. Jeżeli plama okaże się trudna do usunięcia, nie kontynuować.
- **Dokładnie wytrzeć i wypłukać podłogę po użyciu rozpuszczalnika.**

Krople farby

Zamrażacz zapewni doskonałe efekty, jeżeli farba utworzyła kroplę na materiale (zamrażacze można kupić od producentów środków czystości lub wyrobów farmaceutycznych).

Plamy z kleju

- **Świeże plamy z kleju akrylowego (< 1 miesiąc)**
Zastosować roztwór wodny środka czystości, pozostawić do zadziałania, a następnie oczyścić mechanicznie i wypłukać powierzchnię.
- **Suche plamy z kleju akrylowego (> 1 miesiąc)**
Zastosować Essence C lub benzynę lakierniczną. Dokładnie wytrzeć i wypłukać podłogę po użyciu rozpuszczalnika.
- **Plamy z kleju rozpuszczalnikowego**
Zastosować silne rozpuszczalniki (takie jak aerozol Taraclean), ale nie kontynuować, jeżeli plamy z kleju są trudne do usunięcia (co możliwe w przypadku odpornych na działanie rozpuszczalników klejów usieciowanych).

WSKAZÓWKI I PORADY DOTYCZĄCE USUWANIA PLAM

Rdza

Zastosować odrdzewiacz lub kwas szczawiowy. Dokładnie wypłukać.

Tłuszcz spożywczy/farba/pióro kulkowe/flamaster/ciężki smar (smoła)

Zastosować rozpuszczalnik taki jak Essence C lub benzyna lakiernicza. Wytrzeć nierozcieńczonym środkiem i wypłukać dużą ilością wody.

Plamy z gumy/ślady butów

Nanieść detergent zasadowy (taki jak Dynatech Trophy) na ślady butów. Pozostawić do zadziałania na 5 minut. Wytrzeć.

Guma do żucia

Zastosować zamrażacz w celu utwardzenia gumy do żucia, a następnie usunąć ją płaską szpachelką (zamrażacze można kupić od producentów środków czystości lub wyrobów farmaceutycznych).