

# INSTRUKCJA CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

## Primo SD

Luty 2016

**Primo SD to wykładzina rozpraszająca. Ta właściwość zapobiega gromadzeniu się ładunków elektrostatycznych.**

### WSTĘPNE CZYSZCZENIE MIEJSCA MONTAŻU

Zawsze zastaniaj podłogę grubym papierem, płytą pilśniową, itp. podczas prac konstrukcyjnych. Przed użytkowaniem nowej podłogi zawsze zaleca się wstępne czyszczenie:

Lekko zabrudzone podłogi: odkurz, zamieć lub zmyj mopem obszar, aby usunąć zabrudzenia i kurz. Do czyszczenia dużych powierzchni bardzo skuteczny będzie automat szorująco-suszący ze szczotkami lub białymi/żółtymi padami. Użyj detergentu o niskim pH 3-5, aby móc zebrać pył powstały przy pracach konstrukcyjnych.

### CZYSZCZENIE



**Czyszczenie codzienne:**

Czyszczenie suchym lub wilgotnym mopem.



**Czyszczenie maszynowe:** Aby uzyskać dobre rezultaty, czyść podłogę delikatnie za pomocą automatu szorująco-suszącego. Wyboru typu padów i szczotek należy dokonać zgodnie z wybranym systemem konserwacji.

**Środki czyszczące:** Do czyszczenia na mokro użyj detergentu/ środka konserwującego, właściwego dla przyjętego systemu konserwacji.

**Uwaga!** Zawsze dokładnie przestrzegaj instrukcji dozowania!

### USUWANIE PLAM



Plamy należy usuwać natychmiast. Używaj białych/ czerwonych padów nylonowych zwilżonych denaturatem, spirytusem lub neutralnym detergentem. Wypłucz czystą wodą i wytrzyj do czysta.

### RADY OGÓLNE

- Rozpuszczalniki powodują uszkodzenia wykładzin elastycznych.
- Rozlany tłuszcz należy natychmiast zetrzeć, gdyż może uszkodzić powierzchnię.
- Czarne gumowe kółka i gumowe podeszwy mogą powodować odbarwienia.
- Wszystkie nogi krzesel muszą mieć podkładki ochronne.
- Pamiętaj, że jasne kolory wymagają częstszego czyszczenia.

W razie jakichkolwiek wątpliwości lub pytań, skontaktuj się z przedstawicielem lokalnym.

### PROFILAKTYKA ZAPEWNIAJĄCA CZYSTESZE ŚRODOWISKO

Stosuj maty wejściowe odpowiednich rozmiarów, aby usuwać brud w obszarze wejściowym. Około 80% całego brudu na podłodze, który trzeba usunąć, jest przynoszone z zewnątrz, przy czym można uniknąć 90% tych zabrudzeń poprzez skuteczne i właściwie wymierzone maty wejściowe.

Im mniej brudu dostaje się wejściem, tym mniejsze wymagania konserwacyjne.

### KONSERWACJA

Jeżeli podczas odnawiania powierzchni stosowane są jakiegokolwiek środki, należy upewnić się że są one dedykowane do podłóg przewodzących.

**WAŻNE!** Nałożenie jakiegokolwiek powłoki zmieni właściwości przewodzące podłogi, dlatego też istotne jest dokładne przestrzeganie instrukcji producenta środków chemicznych, a w razie jakichkolwiek wątpliwości, skontaktuj się z producentem.



**Duże zużycie i zabrudzenia wymagają czyszczenia maszynowego:** Rozprowadź na podłodze roztwór myjący (dość mocny środek czyszczący, pH 10-11, dodany do wody) i pozostaw przez 5-10 minut. Umyj podłogę za pomocą maszyny czyszczącej i czerwonego pada. Odkurz natychmiast brudną wodę. Wypłucz czystą wodą. Zostaw podłogę do wyschnięcia.