

INSTRUKCJA CZYSZCZENIA I PIELEGNACJI WYKLADZIN PCW

Przydatne produkty:

Przydatne maszyny i urządzenia:



Grunt Czyszczący



Odkurzacz do Pracy na Mokra



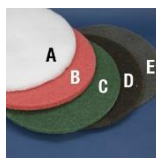
Profi Grunt Czyszczący



Jednotarczowa Maszyna SRP1



Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280



Pad



PU Siegel

A: ultra mat C: mat
B: ekstra mat D: połysk



AbranetAce



Secura Matowa Powłoka Polimerowa



Abranopp



Połysk Ultra Mocna Powłoka Polimerowa



Walek Aquatop 10 mm



Emulsja Zabezpieczająca Mat



Zestaw do Nakładania Powłok Zabezpieczających



Emulsja Zabezpieczająca Połysk



Ręczny Zestaw do Czyszczenia Padmaster



R 1000 Płyn do Codziennej Pielęgnacji



Mop



PU Środek do Codziennej Pielęgnacji



Elatex

I. Czyszczenie gruntowne i naniesienie powłok zabezpieczających.

1. Czyszczenie gruntowne

- a) produkt o nazwie **Grunt Czyszczący** rozcieńczyć w zimnej wodzie w stosunku 1:5 lub 1:10 zależnie od ilości zabrudzeń
- b) w przypadku nagromadzenia dużych ilości starych powłok zabezpieczających **ZAŁECAMY ZASTOSOWANIE SZYBKIEJ METODY USUWANIA STARYCH POWŁOK** – instrukcja niżej
- c) roztwór nanieść na podłogę przy pomocy nie odcisniętego mopa – zanurzyć mop w roztworze, nanieść na powierzchnie podłogi i pozostawić na podłodze ok. 10 do 30 min. pilnując, aby powierzchnia nie wyschła – należy dolewać wody na wysychającą powierzchnię
- d) po ok. 10 do 30 min wyszorować powierzchnię podłogi używając szary pad zamontowany przy pomocy trzymaka padów do **Jednotarczowej Maszyny** o 150 obr/min - powierzchnia wykładziny ma być mokra
- e) usunąć zabrudzenie przy pomocy **Odkurzacza do Pracy na Mokro z ekstrakcją**, aby prowadzić jednocześnie usuwanie zabrudzeń i płukanie powierzchni – działanie takie pozwoli dokładnie usunąć rozpuszczone zabrudzenia oraz zneutralizować powierzchnie podłogi zapobiegając jednocześnie pozostawieniu i zaschnięciu na powierzchni podłogi resztek rozpuszczonych zabrudzeń, które później mogą nie zostać rozpuszczone czystą wodą i stworzą pod powłoką poliuretanową zabrudzenia w postaci szarych nalotów
- f) jeżeli nie dysponujemy **Odkurzaczem do Pracy na Mokro z ekstrakcją** zabrudzenia można usuwać mopem, należy jednak mieć na uwadze, aby jednocześnie prowadzić płukanie podłogi czystą wodą
- g) powierzchnia podłogi powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, tłuszczu, olejów i wosków oraz wszelkich środków pielęgnacyjnych – na powierzchni nie powinno być widać jakichkolwiek błyszczących miejsc
- h) pozostawić do wyschnięcia

Szybkie usunięcie nagromadzonych starych powłok

Zastosować:

- **Abranet Ace** – do wykładzin homogenicznych i podłóg jednowarstwowych – bez wyraźnej struktury
- **Abranopp** – do wykładzin heterogenicznych i podłóg z wyraźną strukturą - np. LVT

Stosowanie:

- zmoczyć podłogę wodą – nie używać Gruntu Czyszczącego i innych produktów rozpuszczających nagromadzone powłoki
- w zależności od podłogi użyć Abranet Ace lub Abranopp
- zastosowanie wybranej gradacji Abranet Ace zależne jest od potrzeby zeszlifowania potrzebnej warstwy; zalecane, aby ostatnie szlifowanie (zazwyczaj drugie) przeprowadzić gradacją 150
- na rzep trzymaka padów maszyny jednotarczowej 150 obr/min zamontować pad (kolor obojętny, średnica 410 mm) i następnie przykleić Abranet Ace; Abranopp zamontować bezpośrednio na rzep trzymaka padów
- przeprowadzić szlifowanie powierzchni
- usunąć zeszlifowaną warstwę – zalecamy zastosować odkurzacz wodny
- po uzyskaniu wymaganej powierzchni koniecznie wyszorować podłogę maszyną jednotarczową z czarnym padem stosując rozcieńczony w wodzie produkt Grunt Czyszczący – rozcieńczenie ok. 100 ml na 10 litrów zimnej wody
- zebrać zabrudzenie odkurzaczem wodnym prowadząc jednocześnie płukanie powierzchni czystą wodą
- zostawić podłogę do pełnego wyschnięcia

UWAGA: wykładziny linoleum oraz kauczuk muszą schnąć co najmniej 12 godzin

II. APLIKACJA POWŁOKI ZABEZPIEZAJĄCEJ

1. wybrać jedną z powłok zabezpieczających w zależności od potrzeb, oczekiwań oraz przeznaczenia podłogi - opis powłok znajduje się w dalszej części instrukcji
 - **PU Siegel, PU Siegel Antykolor, Pu Siegel Antyslip** – pisemna gwarancja minimum 36 miesięcy funkcjonowania
 - **Secura Matowa Powłoka Polimerowa** - gwarancja 12 miesięcy
 - **Połysek Ultra Mocna Powłoka Polimerowa** - gwarancja 12 miesięcy
 - **Emulsja Zabezpieczająca Mat** - gwarancja 6 miesięcy
 - **Emulsja Zabezpieczająca Połysek** - gwarancja 6 miesięcy
2. aplikacja powłoki **PU Siegel**
 - powłokę aplikować wg **PU-Siegel – instrukcja aplikacji** zamieszczona w dalszej części instrukcji
3. aplikacja pozostałych powłok: **Secura Matowa Powłoka Polimerowa, Połysek Ultra Mocna Powłoka Polimerowa, Emulsja Zabezpieczająca Mat, Emulsja Zabezpieczająca Połysek**
 - przeprowadzić czyszczenie gruntowne wg pkt. 1
 - powierzchnia elastycznej wykładziny podłogowej powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, tłuszczu, olejów i wosków oraz wszelkich środków pielęgnacyjnych

- wybraną powłokę aplikować przy pomocy **Zestaw do Nakładania Powłok Zabezpieczających**
- produkt wylewać małymi porcjami bezpośrednio na podłogę i rozprowadzać w jednym kierunku (nie mazać i nie wykonywać ruchów tzw. ósemek)
- pierwsza warstwa schnie ok. 30 do 45 min.
- drugą warstwę należy nałożyć w kierunku prostopadłym do nakładania pierwszej
- dwie warstwy schną ok. 8 do 10 godzin
- po wyschnięciu podłoga nadaje się do użytku
- nie polerować
- mycie zabrudzeń codziennych przeprowadzać produktem **R 1000 Płyn do Codziennej Pielęgnacji** lub **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji**

2. Usuwanie codziennych zabrudzeń

Wykładzina zabezpieczona powłoką **PU Siegel** lub warstwą poliuretanu nałożonego na etapie produkcji wykładziny

- a) produkt **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji** wlać w ilości 25 gram do 5 litrów zimnej wody – otrzymujemy roztwór gotowy do użycia
- b) nie należy przekraczać proponowanych proporcji
- c) w przypadku bardzo dużych zabrudzeń można podwoić dawkę koncentratu
- d) zanurzyć **Mop**, wycisnąć i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
- e) wypłukać **Mop**, dokładnie wycisnąć, zebrać zabrudzenie z powierzchni na którą naniesiony został roztwór wykonując ruchy mopem w kierunku „do siebie” – nie rozcierać zabrudzeń i nie wykonywać ruchów tzw. ósemek
- f) czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
- g) w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1 do 3.

Wykładzina zabezpieczona pozostałymi powłokami

- a) produkt **R 1000 Płyn do Codziennej Pielęgnacji** lub **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji** wlać w ilości 25 gram do 5 litrów zimnej wody – otrzymujemy roztwór gotowy do użycia
- b) nie należy przekraczać proponowanych proporcji
- c) w przypadku bardzo dużych zabrudzeń można podwoić dawkę koncentratu
- d) zanurzyć **Mop**, dokładnie wycisnąć i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
- e) wypłukać **Mop**, dokładnie wycisnąć, zebrać zabrudzenie z powierzchni na którą naniesiony został roztwór wykonując ruchy mopem w kierunku „do siebie” – nie rozcierać zabrudzeń i nie wykonywać ruchów tzw. ósemek
- f) czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
- g) w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1 do 3.

3. Usuwanie dużych zabrudzeń

- a) produkt **Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280** wlać w ilości 50 do 150 gram (zależne od wielkości zabrudzenia) do 5 litrów zimnej wody – otrzymujemy roztwór gotowy do użycia

- b) zanurzyć **Mop** w roztworze i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
- c) wyszorować powierzchnię wykładziny używając **Maszynę Jednotarczową SRP2** lub **Ręczny Zestaw do Czyszczenia Padmaster**
- d) usunąć zabrudzenia **Odkurzaczem do Pracy na Mokro** lub **Mopem** wykonując ruchy mopem w kierunku „do siebie” – nie rozcierać zabrudzeń i nie wykonywać ruchów tzw. ósemek
- e) czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
- f) w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1

4. Pielęgnacja okresowa

- a) umyć podłogę produktem **Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280** zgodnie z pkt. 3.
- b) zostawić podłogę do wyschnięcia.
- c) jeden z produktów **Emulsja Zabezpieczająca Mat** lub **Emulsja Zabezpieczająca Połysk** (zależne od optyki wcześniej aplikowanej powłoki) wlać do zimnej wody w stosunku 100 do 150 gram na 5 litrów zimnej wody
- d) jeżeli powłokę zabezpieczającą stanowi produkt **PU Siegel** lub poliuretan nałożony na etapie produkcji wykładziny należy zastosować **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji** - wlać do zimnej wody w stosunku 100 do 150 gram na 5 litrów zimnej wody
- e) roztworem przygotowanym wg pkt. 3 lub 4 umyć podłogę
- f) pozostawić do wyschnięcia
- g) pielęgnacja wzmocni wcześniej nałożoną powłokę oraz zniweluje powstałe drobne rysy
- h) pielęgnację przeprowadzać w zależności od potrzeb i intensywności użytkowania

5. Usuwanie plam

- a) nanieść niewielką ilość odplamiacza **Elatex** na plamę
- b) po kilku minutach usunąć plamę białą bawełnianą ściereczką lub białym ręcznikiem papierowym
- c) umyć czystą wodą powierzchnię odplamioną.

Aplikacja lakieru kolorowego PU Color

- wchodząc na podłogę zabezpieczyć obuwie nakładkami foliowymi – nie wchodzić bez obuwia lub w obuwiu brudnym
- utwardzacz wlać do pojemnika z wybranym kolorowym lakierem **PU Color** i dokładnie wymieszać
- konstrukcja pojemnika o pojemności 5,0 l (wlewamy 500 ml utwardzacza) pozwala na bardzo dokładne wymieszanie utwardzacza z lakierem poliuretanowym
- bezwzględnie należy zachować proporcje 1:10
- po dokładnym wymieszaniu lakieru z utwardzaczem otworzyć pojemnik z lakierem i odczekać 10 minut
- produkt jest gotowy do ułożenia w czasie nie przekraczającym 4 godziny
- nie powodować przeciągów
- wyłączyć klimatyzację i ogrzewanie podłogowe
- podczas aplikacji i późniejszego schnięcia powłoki unikać jej silnego nasłonecznienia,
- pierwszą warstwę nakładać kierunkowo wałkiem Aquatop 10 mm wylewając produkt z pojemnika na podłogę i równomiernie rozprowadzać po podłodze w jednym kierunku lub

używając kuwety/wiadra malarskiego wylać produkt do kuwety (zalecane) i wykonać malowanie podłogi

- pojemniki z lakierem poliuretanowym o pojemności 5,0 l mają wmontowane sitko przy wylewie, które zapobiega przedostawaniu się zgrubień produktu do aplikacji
- wałek prowadzić luźno, bez docisku, wykonując ruch tzw. „puszczonego wałka” w ostatnim ruchu aplikacji, aby zapobiec efektowi nawarstwiania lakieru
- po 60 minutach można nakładać drugą warstwę w kierunku prostopadłym do pierwszej warstwy (po sprawdzeniu wyschnięcia lakieru)
- wchodząc na pierwszą warstwę lakieru zabezpieczyć obuwie nakładkami foliowymi – nie wchodzić bez obuwia lub w obuwiu brudnym
- przy aplikacji drugiej warstwy wałek należy prowadzić luźno, bez dociskania, wykonując ruch tzw. „puszczonego wałka” w ostatnim ruchu aplikacji, aby zapobiec efektowi nawarstwiania lakieru
- drugą warstwę aplikować w kierunku prostopadłym do pierwszej (na krzyż)
- pozostawić do wyschnięcia przez 1 godzinę i po tym okresie przeprowadzić aplikację lakieru poliuretanowego PU Siegel w wybranej optyce wg instrukcji jak niżej

UWAGA: podczas nakładania lakierów kolorowych należy zwrócić uwagę na jakość pokrycia kolorem całej powierzchni; zazwyczaj wystarczająca jest aplikacja dwóch warstw lakieru kolorowego; przy ciemnych podłogach i aplikacji jasnych kolorów może być potrzebna aplikacja trzeciej warstwy

Aplikacja powłoki poliuretanowej

- wchodząc na podłogę zabezpieczyć obuwie nakładkami foliowymi – nie wchodzić bez obuwia lub w obuwiu brudnym
- utwardzacz wlać do pojemnika z produktem **PU Siegel** i dokładnie wymieszać
- konstrukcja pojemnika o pojemności 5,0 l (wlewamy 500 ml utwardzacza) pozwala na bardzo dokładne wymieszanie utwardzacza z lakierem poliuretanowym
- bezwzględnie należy zachować proporcje 1:10
- po dokładnym wymieszaniu lakieru z utwardzaczem otworzyć pojemnik z lakierem i odczekać 10 minut
- produkt jest gotowy do ułożenia w czasie nie przekraczającym 4 godziny
- nie powodować przeciągów
- wyłączyć klimatyzację i ogrzewanie podłogowe
- podczas aplikacji i późniejszego schnięcia powłoki unikać jej silnego nasłonecznienia,
- pierwszą warstwę nakładać kierunkowo wałkiem Aquatop 10 mm wylewając produkt z pojemnika na podłogę i równomiernie rozprowadzać po podłodze w jednym kierunku lub używając kuwety/wiadra malarskiego wylać produkt do kuwety (zalecane) i wykonać malowanie podłogi
- pojemniki z lakierem poliuretanowym o pojemności 5,0 l mają wmontowane sitko przy wylewie, które zapobiega przedostawaniu się zgrubień produktu do aplikacji
- wałek prowadzić luźno, bez docisku, wykonując ruch tzw. „puszczonego wałka” w ostatnim ruchu aplikacji aby zapobiec efektowi nawarstwiania lakieru
- po 60 minutach można nakładać drugą warstwę w kierunku prostopadłym do pierwszej warstwy (po sprawdzeniu wyschnięcia lakieru)
- wchodząc na pierwszą warstwę lakieru zabezpieczyć obuwie nakładkami foliowymi – nie wchodzić bez obuwia lub w obuwiu brudnym
- przy aplikacji drugiej warstwy wałek należy prowadzić luźno, bez dociskania, wykonując ruch tzw. „puszczonego wałka” w ostatnim ruchu aplikacji aby zapobiec efektowi nawarstwiania lakieru
- drugą warstwę aplikować w kierunku prostopadłym do pierwszej (na krzyż)
- całość pozostawić do wyschnięcia przez 12 godzin i po tym okresie można użytkować podłogę zwracając uwagę, aby nie poddawać jej ciężkim obciążeniom (np. przesuwanie mebli)

- produkt jest w pełni utwardzony po 7 dniach
- nałożonego produktu nie wolno polerować czy też poddawać jakimkolwiek innym czynnościom „uszlachetniającym”
- nie wolno nakładać trzeciej warstwy
- należy zwrócić uwagę użytkownikom, aby płynne, żrące chemikalia (np. farby kosmetyczne, alkohol, jodyna) usuwać z powierzchni jak najszybciej
- przez pierwsze trzy dni myć wyłącznie czystą wodą – nie stosować jakichkolwiek środków chemicznych
- po trzech dniach do usuwania zabrudzeń codziennych stosować wyłącznie **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji**

APLIKACJA POWŁOKI POLIURETANOWEJ JEDNOWARSTWOWEJ

UWAGA: stosować wyłącznie po aplikacji lakieru kolorowego PU Color

- wchodząc na podłogę zabezpieczyć obuwie nakładkami foliowymi – nie wchodzić bez obuwia lub w obuwiu brudnym
- utwardzacz wlać do pojemnika z produktem **PU Siegel** i dokładnie wymieszać
- konstrukcja pojemnika o pojemności 5,0 l (wlewamy 500 ml utwardzacza) pozwala na bardzo dokładne wymieszanie utwardzacza z lakierem poliuretanowym
- bezwzględnie należy zachować proporcje 1:10
- po dokładnym wymieszaniu lakieru z utwardzaczem otworzyć pojemnik z lakierem i odczekać 10 minut
- produkt jest gotowy do ułożenia w czasie nie przekraczającym 4 godziny
- nie powodować przeciągów
- wyłączyć klimatyzację i ogrzewanie podłogowe
- podczas aplikacji i późniejszego schnięcia powłoki unikać jej silnego nasłonecznienia,
- pierwszą warstwę nakładać kierunkowo wałkiem Aquatop 10 mm wylewając produkt z pojemnika na podłogę i równomiernie rozprowadzać po podłodze w jednym kierunku lub używając kuwety/wiadra malarskiego wylać produkt do kuwety (zalecane) i wykonać malowanie podłogi
- pojemniki z lakierem poliuretanowym o pojemności 5,0 l mają wmontowane sitko przy wylewie, które zapobiega przedostawaniu się zgrubień produktu do aplikacji
- wałek prowadzić luźno, bez docisku, wykonując ruch tzw. „puszczonego wałka” w ostatnim ruchu aplikacji aby zapobiec efektowi nawarstwiania lakieru
- całość pozostawić do wyschnięcia przez 12 godzin i po tym okresie można użytkować podłogę zwracając uwagę, aby nie poddawać jej ciężkim obciążeniom (np. przesuwanie mebli)
- produkt jest w pełni utwardzony po 7 dniach
- nałożonego produktu nie wolno polerować czy też poddawać jakimkolwiek innym czynnościom „uszlachetniającym”
- nie wolno nakładać trzeciej warstwy
- należy zwrócić uwagę użytkownikom, aby płynne, żrące chemikalia (np. farby kosmetyczne, alkohol, jodyna) usuwać z powierzchni jak najszybciej
- przez pierwsze trzy dni myć wyłącznie czystą wodą – nie stosować jakichkolwiek środków chemicznych
- po trzech dniach do usuwania zabrudzeń codziennych stosować wyłącznie **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji**

Codzienna pielęgnacja

- do codziennej bądź okresowej pielęgnacji (mycia w zależności od stopnia codziennego zabrudzenia) polecamy **Pu – Środek do Codziennej Pielęgnacji**
- do codziennego mycia wykładzin poliuretanowych, podłóg poliuretanowych i wykładzin zabezpieczonych poliuretanem; produkt skomponowany na bazie poliuretanu, bardzo dobrze czyszczący podłogę z codziennego zabrudzenia jednocześnie pozostawiający film poliuretanowy dodatkowo wzmacniający wcześniej nałożone zabezpieczenie poliuretanowe (na etapie produkcji, lub PU-Siegel)
- stosowanie nieodpowiednich produktów do mycia podłogi pokrytej poliuretanem PU-Siegel może doprowadzić do uszkodzenia i znacznego osłabienia zabezpieczenia.

OPIS RPODUKTÓW

- 1. Grunt Czyszczący** – środek do czyszczenia gruntownego usuwający wcześniej położone zabezpieczenia na wykładzinach elastycznych; bardzo dobrze czyści wykładziny z intensywnych zabrudzeń
 - pH = 10,0
 - wydajność 1 L = 10 do 30 m²
 - pojemność 10,0 l, index 06170010;
 - pojemność 0,750 l, index 06170750
- 2. Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280** – czyści bardzo duże zabrudzenia (w tym kleje montażowe) lecz nie usuwa powłoki zabezpieczającej; doskonale czyści płytki podłogowe
 - pH = 8,5
 - wydajność 1 l = 250 do 1000 m²
 - pojemność 0,750 l, index 02170750
 - pojemność 10,0 l, index 02170010
- 3. Profi Grunt Czyszczący** - środek do czyszczenia gruntownego usuwający powłoki zabezpieczające z wykładzin elastycznych; polecany do szczególnie dużych zabrudzeń i skumulowanych wielu warstw starych powłok zabezpieczających; bardzo dobrze czyści wykładziny z bardzo intensywnych zabrudzeń uwaga: nie stosować do linoleum i kauczuku
 - pH = 14,0
 - wydajność 1 l = 10 do 30 m²
- 4. PU- Siegel** – PU Siegel
Optyka:
A: ultra mat B: extra mat C: mat D: połysk
Dwuskładnikowy preparat poliuretanowy na bazie wody do zabezpieczania wykładzin podłogowych. Wyłącznie do użytku profesjonalnego. Zmniejsza przyczepność brudu i ułatwia pielęgnację. Tworzy powłokę wyjątkowo odporną na ścieranie i działanie bezbarwnych środków chemicznych – gwarantowane 36 miesięcy funkcjonowania. Doskonała przyczepność, łatwa aplikacja, nie żółknie. Spełnia normy DIN 18032-2 i EN 14904 - nadaje się do podłóg sportowych (satynowy mat). Bardzo niska emisyjność (EMICODE: EC1 R). abZ-Nr. Z-157.20-69, przetestowany i zatwierdzony zgodnie z kryteriami AgBB dot. emisji lotnych związków
 - pH = 8,0
 - pojemność 5,0 l + 0,5 l utwardzacz lub 0,9 l + 0,1 l utwardzacz
 - wydajność 5,5 l = 55 m² (przy nałożeniu dwóch warstw)

5. **Secura Matowa Powłoka Polimerowa** – produkt do bezpośredniego zabezpieczania wykładzin; matowa, ultra mocna dyspersja polimerowa przeznaczona do zabezpieczania i pielęgnacji; spełnia normy DIN 18032 dopuszczające do stosowania na podłogach sportowych; 12 miesięcy to średni czas funkcjonowania na podłodze w obiekcie o normalnym natężeniu ruchu;
 - pH = 8,5
 - stopień połysku – 16 -21
 - wydajność 1 l = 20 m²
 - pojemność – 10,0 l, index 26500010
6. **Połysek Ultra Mocna Powłoka Polimerowa** – akryl do bezpośredniego zabezpieczania wykładzin; połyskowa dyspersja polimerowa przeznaczona do zabezpieczania i pielęgnacji;
 - pH = 8,5
 - stopień połysku – 55 - 60
 - wydajność 1 l = 20 m²
 - pojemność – 10,0 l, index 25500010
7. **Emulsja Zabezpieczająca Mat** – emulsja na bazie dyspersji polimerowych do pielęgnacji elastycznych wykładzin podłogowych w obiektach, gdy użycie twardych powłok ochronnych lub PU Siegel jest niemożliwe; idealnie nadaje się do zabezpieczania wykładzin kauczukowych; dzięki specjalnej kombinacji polimerów bardzo dobrze nadaje się do szybkiego odświeżania podłóg pokrytych powłoką PU; również do pielęgnacji i czyszczenia elastycznych wykładzin podłogowych w obiektach i do użytku domowego; matowa optyka; spełnia normy DIN 18032 dopuszczające do stosowania na podłogach sportowych; 6 miesięcy to średni czas funkcjonowania na podłodze w obiekcie o normalnym natężeniu ruchu, a 12 miesięcy w pomieszczeniach mieszkalnych;
 - PH = 8,0
 - stopień połysku – 10 -15
 - wydajność 1 l = 20 m²
 - pojemność - 0,75 l, index 26170750
 - pojemność – 10,0 l, index 26170010
8. **Emulsja Zabezpieczająca Połysek** – emulsja na bazie dyspersji polimerowych do pielęgnacji elastycznych wykładzin podłogowych w obiektach, gdy użycie twardych powłok ochronnych lub PU Siegel jest niemożliwe; idealnie nadaje się do zabezpieczania wykładzin kauczukowych; dzięki specjalnej kombinacji polimerów bardzo dobrze nadaje się do szybkiego odświeżania podłóg pokrytych powłoką PU; również do pielęgnacji i czyszczenia elastycznych wykładzin podłogowych w obiektach i do użytku domowego; połyskowa optyka; 6 miesięcy to średni czas funkcjonowania na podłodze w obiekcie o normalnym natężeniu ruchu, a 12 miesięcy w pomieszczeniach mieszkalnych;
 - PH = 8,0
 - stopień połysku – 45 - 50
 - wydajność 1 l = 20 m²
 - pojemność – 0,75 l, index 20020750
 - pojemność - 10,0 l, index 20020010
9. **R 1000 – Płyn do Codziennej Pielęgnacji** – koncentrat do czyszczenia wykładzin elastycznych z codziennych zabrudzeń
 - PH = 9,5
 - wydajność 1 l = 1000 m²
 - pojemność 0,750 l, index 00170750
 - pojemność – 10,0 l, index 00170010

10. **Pu – Środek do Codziennej Pielęgnacji** - do codziennego mycia wykładzin poliuretanowych, podłóg poliuretanowych i wykładzin zabezpieczonych poliuretanem; produkt skomponowany na bazie poliuretanu, bardzo dobrze czyszczący podłogę z codziennego zabrudzenia jednocześnie pozostawiający film poliuretanowy dodatkowo wzmacniający powierzchnię podłogi
- PH = 9,5
 - wydajność 1,00 l = 1.000 m²
 - pojemność 0,750 l, index 07150750
 - pojemność 5,000 l, index 07150005
 - sposób mycia: ręcznie mopem lub maszynowo
11. **Elatex** - uniwersalny odplamiacz do wszystkich podłóg i pokryć podłogowych z wyjątkiem dywanów i wykładzin z włókien naturalnych
- PH – 7,5
 - pojemność – 0,200 l, index 13200200
 - sposób użycia – bezpośrednio na miejsce czyszczone

Powyższa instrukcja jest napisana zgodnie z aktualną wiedzą oraz praktycznym doświadczeniem. Zwracamy uwagę, że nie wyczerpuje ona wszystkich możliwych problemów spotykanych w trakcie realizacji i wynikających wyłącznie z stanu zastanego na podłodze. Instrukcja niniejsza jest wskazaniem niezbędnych czynności potrzebnych do prawidłowego wykonania usługi. Instrukcja nie zastępuje szkolenia, które nieodpłatnie przeprowadza firma Dr. Schutz Polska.