**INSTRUKCJA CZYSZCZENIA I PIELĘGNACJI WYKŁADZIN PCW**

Przydatne produkty: Przydatne maszyny i urządzenia:

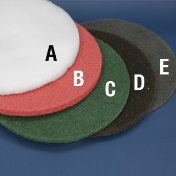
Odkurzacz do Pracy na Mokro

Grunt Czyszczący

 [](javascript:open_hires('','../products/data/3/pe_176_31_1_srp1.jpg');)

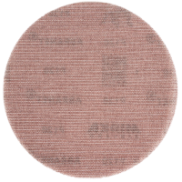
Jednotarczowa Maszyna SRP1

Profi Grunt Czyszczący

 [](javascript:open_hires('','../products/data/3/pe_1995_31_1_pads_diagonal_big.jpg');)

Pad

Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280

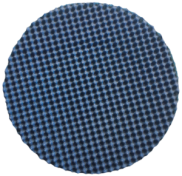
 

AbranetAce

PU Siegel

A: ultra mat C: mat

B: ekstra mat D: połysk

Abranopp

Secura Matowa Powłoka Polimerowa

Wałek Aquatop 10 mm

Połysk Ultra Mocna Powłoka Polimerowa

 [](javascript:open_hires('','../products/data/3/pe_1727_31_1_wischwiesel.jpg');)

Zestaw do Nakładania Powłok Zabezpieczających

Emulsja Zabezpieczająca Mat

 [](javascript:open_hires('','../products/data/3/pe_186_31_1_padmeister.jpg');)

Ręczny Zestaw do Czyszczenia Padmaster

Emulsja Zabezpieczająca Połysk

 [](javascript:open_hires('','../products/data/3/pe_191_31_1_quickstep.jpg');)

Mop

R 1000 Płyn do Codziennej Pielęgnacji

Elatex

PU Środek do Codziennej Pielęgnacji

1. **Czyszczenie gruntowne i naniesienie powłok zabezpieczających.**
2. Czyszczenie gruntowne
3. produkt o nazwie **Grunt Czyszczący** rozcieńczyć w zimnej wodzie w stosunku 1:5 lub 1:10 zależnie od ilości zabrudzeń
4. w przypadku nagromadzenia dużych ilości starych powłok zabezpieczających **ZALECAMY ZASTOSOWANIE SZYBKIEJ METODY USUWANIA STARYCH POWŁOK** – instrukcja niżej
5. roztwór nanieść na podłogę przy pomocy nie odciśniętego 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
6. 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
7. 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
8. 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
9. 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
10. 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 przyczepić 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: wygładziny linoleum oraz kauczuk muszą schnąc co najmniej 12 godzin

1. **APLIKACJA POWŁOKI ZABEZPIECZAJĄCEJ**
2. 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

- **Połysk Ultra Mocna Powłoka Polimerowa -** gwarancja 12 miesięcy

- **Emulsja Zabezpieczająca Mat -** gwarancja 6 miesięcy

- **Emulsja Zabezpieczająca Połysk -** gwarancja 6 miesięcy

1. aplikacja powłoki **PU Siegel**

- powłokę aplikować wg **PU-Siegel – instrukcja aplikacji** zamieszczona w dalszej

części instrukcji

1. aplikacja pozostałych powłok: **Secura Matowa Powłoka Polimerowa**, **Połysk Ultra Mocna Powłoka Polimerowa**, **Emulsja Zabezpieczająca Mat**, **Emulsja Zabezpieczająca Połysk**

- 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 kierunki (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**

1. **Usuwanie codziennych zabrudzeń**

Wykładzina zabezpieczona powłoką **PU Siegel** lub warstwą poliuretanu nałożonego

na etapie produkcji wykładziny

1. produkt **PU Środek do Codziennej Pielęgnacji** wlać w ilości 25 gram do 5 litrów zimnej wody – otrzymujemy roztwór gotowy do użycia
2. nie należy przekraczać proponowanych proporcji
3. w przypadku bardzo dużych zabrudzeń można podwoić dawkę koncentratu
4. zanurzyć **Mop**, wycisnąć i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
5. 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
6. czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
7. w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1 do 3.

Wykładzina zabezpieczona pozostałymi powłokami

1. 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
2. nie należy przekraczać proponowanych proporcji
3. w przypadku bardzo dużych zabrudzeń można podwoić dawkę koncentratu
4. zanurzyć **Mop**, dokładnie wycisnąć i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
5. 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
6. czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
7. w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1 do 3.
8. **Usuwanie dużych zabrudzeń**
9. 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
10. zanurzyć **Mop** w roztworze i nanieść na powierzchnię w zasięgu ramion
11. wyszorować powierzchnię wykładziny używając **Maszynę Jednotarczową SRP2** lub **Ręczny Zestaw do Czyszczenia Padmaster**
12. 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
13. czynności powtarzać do momentu umycia całej podłogi
14. w przypadku dużego zabrudzenia roztworu myjącego – przygotować kolejny wg pkt. 1
15. **Pielęgnacja okresowa**
16. umyć podłogę produktem **Środek do Czyszczenia Zasadniczego R280**zgodnie z pkt. 3.
17. zostawić podłogę do wyschnięcia.
18. 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
19. 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
20. roztworem przygotowanym wg pkt. 3 lub 4 umyć podłogę
21. pozostawić do wyschnięcia
22. pielęgnacja wzmocni wcześniej nałożoną powłokę oraz zniweluje powstałe drobne rysy
23. pielęgnację przeprowadzać w zależności od potrzeb i intensywności użytkowania
24. **Usuwanie plam**
25. nanieść niewielką ilość odplamiacza **Elatex** na plamę
26. po kilku minutach usunąć plamę białą bawełnianą ściereczką lub białym ręcznikiem papierowym
27. 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
* druga 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
* druga 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

1. **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

1. **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

1. **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)

1. **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

1. **Połysk 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

1. **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

1. **Emulsja Zabezpieczająca Połysk** – 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

1. **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

1. **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

1. **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

Proszę o kontakt w przypadku pytań.

Z poważaniem

Andrzej Zabiega

Prezes Zarządu

mobil: +48 535 500 483

e-mail: [andrzej.zabiega@dr-schutz.eu](mailto:andrzej.zabiega@dr-schutz.eu)

[www.dr-schutz.eu](http://www.dr-schutz.eu)

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.

Z poważaniem

Andrzej Zabiega

Prezes Zarządu

mobil: +48 535 500 483

e-mail: [andrzej.zabiega@dr-schutz.eu](mailto:andrzej.zabiega@dr-schutz.eu)

[www.dr-schutz.eu](http://www.dr-schutz.eu)