

PU Siegel

1. OPIS PRODUKTU

Dwuskładnikowy, lakier poliuretanowy do długotrwałej ochrony podłóg.

Wyłącznie do profesjonalnego zastosowania.

Zmniejsza przyczepność brudu i ułatwia pielęgnację.

Tworzy bardzo wytrzymałą powłokę o doskonałej elastyczności i dobrej odporności na niebarwiące chemikalia.

Produkt łatwy w aplikacji, bezpieczny w użyciu.

Wysoka zawartości części stałych.

Nie żółknie.

Testowany zgodnie z normą DIN 18032-2 i DIN EN 14904, odpowiedni dla podłóg sportowych (optyka satynowy mat).

Bardzo niski poziom emisji (EMICODE: EC1 R do stosowania na drewniane podłogi).

Numer ABZ. Z-157.20-69, emisja przetestowane budynku produktem zasad AgBB

Optyka: połysk, satynowy mat, extra mat, ultra mat

2. PRZEZNACZENIE

- wykładziny PCV i CV
 - linoleum
 - podłogi wylewane epoksydowa i poliuretanowe
 - podłogi mineralne – konieczne, aby wykonawca podłogi sprawdził działanie lakieru na każdej odmianie podłogi mineralnej
 - drewno i korek po wcześniejszej aplikacji lakierów lub podkładów poliuretanowych bądź podkładowych i ich pełnym utwardzeniu
 - ceramiczne płytki podłogowe
- Proszę zobaczyć nasze filmy pod www.dr-schutz.com.

Pojemnik z lakierem poliuretanowym PU Siegel dobrze wstrząsnąć przez kilka minut. Dodać utwardzacz zgodnie z oznaczeniem na opakowaniu – Utwardzacz oznaczony literą „G” do lakieru w optyce połysk, natomiast utwardzacz oznaczony literą „M” do lakieru w optyce ultra mat, ekstra mat i satynowy mat. Utwardzacz ma termin przydatności oznaczony na opakowaniu – przyklejona do pojemnika kartka z podanym miesiącem i rokiem. Np. kwiecień 2018 oznacza, że utwardzacz można stosować do 31 marca 2018 roku. Utwardzacz w stosunku 1:10 wlać do pojemnika z lakierem i dokładnie wymieszać. Zostawić otwarty pojemnik na ok. 10 min. następnie ponownie wymieszać.

Aplikacje lakieru przeprowadzić w temperaturze pomiędzy 15°C a 25°C

Lakier wymieszany z utwardzaczem należy zużyć w ciągu 4 godzin.

Aplikację przeprowadzać wałkiem Aquatop

Przed aplikacją podłoga musi być odpowiednio przygotowana zgodnie z zaleceniami firmy Dr. Schutz.

Uwaga:

- podłoga musi być czysta, sucha, pozbawiona brudu, kurzu, wosków, olejów i wszelkich innych powłok z wyłączeniem lakierów poliuretanowych
- niektóre podłogi (mineralne, linoleum, kauczuk, drewno, płytki ceramiczne) wymagają zastosowania środka gruntującego bądź specjalistycznego podejścia – prosimy o kontakt
- aplikować wyłącznie dwie warstwy w odstępie co najmniej jednej godziny – nie wcześniej niż po wyschnięciu pierwszej warstwy
- nie aplikować lakieru PU Siegel poniżej temperatury + 15 ° C
- podczas aplikacji wyłączyć klimatyzację, wentylację i ogrzewanie podłogowe; nie powodować przeciągów
- produkt przelać przez sito – załączone do zestawu handlowego.

4. ZUŻYCIE

Jedna warstwa około 50 ml / m² (20 m² / l).

Na drewno, korek lub podłogi mineralne około 80-100 ml / m² (10-12 m / l).

Możliwe większe zużycie przy podłogach silnie chłonnych.

5. CZAS SCHNIĘCIA

Pierwsza warstwa może wysychać od jednej do dwóch godzin (zależnie od temperatury i wilgotności w pomieszczeniu).

Drugą warstwę należy aplikować po 1 lub 2 godzinach jednak nie później niż po 12 godzinach.

Dwie warstwy wysychają przez 12 godzin – po tym czasie można użytkować podłogę lecz nie należy poddawać powierzchni dużym obciążeniom mechanicznym.

Lakier jest utwardzony w 80% po 24 godzinach.

Pełną wytrzymałość lakier osiąga po 7 dniach (20 °C, wilgotność względna 50%, wymiana powietrza).

Niskie temperatury, wysoka wilgotność powietrza i słaba wentylacja mogą przedłużyć uzyskanie pełnej wytrzymałości.

Nie układać na podłodze dywanów, chodników i innych pokryć w pierwszych 10-14 dniach.
Ostrożnie wnosić meble.
Do usuwania codziennych zabrudzeń nie stosować środków chemicznych w ciągu pierwszych trzech dni.

6. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Usuwanie codziennych zabrudzeń prowadzić używając produktu PU Środek do Codziennej Pielęgnacji nie wcześniej niż w czwartym dniu po aplikacji lakieru PU Siegel.

7. MAGAZYNOWANIE

Chronić przed mrozem. Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Okres ważności Utwardzacza 12 miesięcy w zamkniętym pojemniku zgodnie z datą umieszczoną na opakowaniu.

Unikać nasłonecznienia.

Przechowywać z dala od dzieci.

8. DANE TECHNICZNE

Składniki: woda, poliakrylan, poliuretan, etery glikolowe, kwasy krzemowe, woski, dodatki. zawiera 1,2-Benzizotiazol-3 (2H) -on.

Może powodować reakcje alergiczne.

LZO (g / l) 73 w mieszaninie (ISO11890) / GISCODE: W3DD + / 2004/42 / IIA (j) (140) 140-ty ADR / RID: brak ograniczeń w odniesieniu do transportu i kodów krajowych (lakier bazowy i utwardzacz).

CLP (lakier bazowy): nie wymaga oznakowania.

Całkowicie opróżnione pojemniki mogą być wyrzucane razem z odpadami domowymi lub na składowisko surowców wtórnych.

CLP (Crosslinker G / M): GHS 07 Ostrzeżenie. Zawiera izocyjaniany polimerowe.

H332 działa szkodliwie w następstwie wdychania.

H317 może powodować reakcję alergiczną skóry.

H335 może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

H412 działa szkodliwie na życie w środowisku wodnym, wywołuje długotrwałe skutki.

P280 stosować rękawice ochronne / ochronę oczu.

P362 zdjąć zanieczyszczoną odzież.

P405 przechowywać pod zamknięciem.

EUH204 Zawiera izocyjaniany. Może powodować reakcje alergiczne.

Optyka: ultra mat <3; ekstra mat = 5-7; satynowy mat = 10-15; połysk = 70-85.

Optyka może odbiegać od wyników badań laboratoryjnych w zależności od warunkach obiektowych.

- po zmieszaniu Utwardzacza z lakierem PU Siegel wytwarza się w pojemniku dwutlenek węgla i zwiększa się ciśnienie; nie należy więc zamykać szczelnie pojemnik gdyż może pęknąć
- narzędzia czyścić wodą
- utwardzone resztki powłok można usunąć tylko mechanicznie
- zawsze zaleca się stosowanie nowych, suchych wałków AQUATOP.
- niektóre produkty farbujące (farby kosmetyczne, barwiące środki dezynfekujące) oraz produkty emitujące plastyfikatory (na przykład z gumy) mogą prowadzić do nieodwracalnej zmiany zabarwienia powłoki z lakieru poliuretanowego PU Siegel oraz podłogi; aby zabezpieczyć podłogę przed tego typu przebarwieniami prosimy o zwrócenie się o poradę techniczną.

10. ODSYŁACZ

Niniejsza Karta Produktu poparta jest:

- doradztwem merytorycznym i technicznym w zakresie stosowania produktów powierzchniowych Dr. Schutz
- Kartą Charakterystyki dostępną na żądanie

Karta Produktu oraz inne dokumenty dostępne są na:

- www.dr-schutz.com
- www.dr-schutz.eu

lub pod niżej podanymi kontaktami:

Dr. Schutz - We Care About Floors
CC-Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: + 49 (0) 228 / 95 35 2-0
Fax: + 49 (0) 228 / 95 35 2-29
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Powyższe informacje i dane techniczne są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i z najnowszą technologią. Dlatego też, niemożliwe jest uszkodzenie podłóg podczas używania naszych produktów postępując zgodnie z podanymi instrukcjami stosowania i naszego proponowanego podejścia do tych produktów. Jednakże, zastosowanie naszych produktów jest poza naszą kontrolą, na własną odpowiedzialność stosującego i nie zwalnia stosującego od testowania produktów dostarczonych przez nas odpowiednio do zamierzonych procesów i celów. Nasze informacje i rady nie są wiążące i w związku z tym - w odniesieniu do wszelkich praw osób trzecich - nie mogą być powołane jako podstawa odpowiedzialności przeciwko nam. Należy przestrzegać obowiązujących zaleceń, wytycznych i norm, jak również uznanych przepisów technicznych. Informacje zawarte w tej publikacji są jedyne aktualne, a wersje poprzednie tracą ważność.