

SolvSeal Uno Siegel

Opis produktu

SolvSeal Uno Siegel jest rozpuszczalnikowym, dwuskładnikowym lakierem na bazie wysokiej jakości surowców poliuretanowych przeznaczonym do lakierowania parkietu i powierzchni drewnianych. SolvSeal Uno Siegel może być nakładany w systemie dwuwarstwowym z gruntem lub bez gruntu w systemie trzywarstwowym. SolvSeal Uno Siegel może być także stosowany w tak zwanym szybkim systemie lakierowania jedną warstwą

Giscode: DD1

Stopień potysku półmat

Stosowanie

SolvSeal Uno Siegel należy nakładać grubo w 2 lub 3 warstwach wałkiem. Do nakładania normalnej grubości warstwy (100-120 ml/m²) można użyć naszych wałków BergerTool, do grubszych warstw (170-300 ml/m²) polecamy wałek BergerTool Uno. Z uwagi na dużą odporność na ścieranie SolvSeal Uno Siegel należy nakładać w zależności od chłonności podłoża w 3 warstwach (ewentualnie także w 4 warstwach w przypadku bardzo chłonnego parkietu bukowego) w pomieszczeniach o dużym i ekstremalnie dużym nasileniu ruchu.

UNO w połączeniu z SolvSeal FK Gelb poleca się także do stosowania w tak zwanym szybkim systemie lakierowania jako jedną warstwę w pomieszczeniach średnio eksploatowanych, np. na podłogach prywatnych i stanowi on racjonalną, tzn. pozwalającą oszczędzić czas alternatywę. SolvSeal FK Gelb należy nakładać szpachlą na krzyż i po ok. 20-25 minutach po drugim szpachlowaniu polakierować grubo 1 x SolvSeal Uno Siegel (ok. 170-300 ml/m²).

Lakier SolvSeal Uno Siegel na krótko przed użyciem należy dobrze wymieszać z utwardzaczem SolvSeal UNO-Härter w stosunku 1:1. Lakier należy zużyć w ciągu 2-3 godz. (czas pracy). Uwaga: do każdej warstwy należy rozrobić świeżą mieszankę.

Drewno egzotyczne o wąskich porach lub zawierające tłuszcze należy zaimpregnować 1-2 raz rozcieńczonym lakierem SolvSeal Uno Siegel 15-30%. Aby zagwarantować optymalną przyczepność Międzywarstwową poszczególnych warstw lakieru konieczne jest matowanie. Nie lakierować w temp. niższej niż +15°C.

Rozcieńczanie lakieru i czyszczenie narzędzi odbywa się za pomocą rozcieńczalnika SolvSeal Universal-Verdünnung.

Schnięcie

W normalnych warunkach temp. 23°C/50% wilgotności powietrza
ok. 6- 8 h przy pracy wałkiem (ok. 120 ml/m²)
ok. 8-12 h przy systemie jednowarstwowym (ok. 190 ml/m²)

Podłogę można ostrożnie użytkować najwcześniej po ok. 24 godzinach po położeniu ostatniej warstwy. Przy złym wietrzeniu, niższej temperaturze, innej wilgotności powietrza, jak i większej grubości warstwy czas schnięcia może się znacznie wydłużyć.

Stand 11/2018 - Seite 1 von 1

Przed upływem 8-14 dni nie obciążać, nie pielęgnować i nie przykrywać dywanami

Zużycie

W zależności od podłoża i sposobu pracy:

1 warstwa nakładana wałkiem:

ok. 110-140 ml/m² lub ok. 7 - 9 m²/l

1 warstwa nakładana wałkiem grubo w systemie jednowarstwowym (szybka metoda lakierowania):

ok. 170-300 ml/m² lub ok. 3 - 6 m²/l

Składowanie / transport

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym pomieszczeniu przynajmniej 12 mies.

Ograniczenie w zastosowaniu

Ze względu na sklepanie boczne przez produkty poliuretanowe nie należy stosować SolvSeal Uno Siegel do bruku, desek, podłóg elastycznych (hale gimnastyczne, sportowe), parkietu przemysłowego i podłóg na ogrzewaniu podłogowym, jak również na słabo przyklejonej mozaice czy klepce.

Odnosiniki

Następujące dodatkowe informacje obowiązują jako część składowa niniejszej informacji technicznej:

- Ogólne zalecenia dotyczące stosowania lakierów do parkietu
- Czyszczenie i pielęgnacja lakierowanych / olejowanych podłóg
- Wskazówki dotyczące oznaczeń i bezpieczeństwa pracy (Karta charakterystyki niebezpiecznych substancji)

Ogólna wskazówka

Przed użyciem produktu należy dokładnie przeczytać instrukcję użytkowania. Ten produkt Berger-Seidle musi być stosowany przez osobę wykwalifikowaną do układania parkietu, do której ta instrukcja jest kierowana. Praca musi być zgodna z zasadami rzemiosła, aktualnym stanem wiedzy oraz normami i przepisami obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest stosowany. Należy przekazać klientowi wytyczne dotyczące czyszczenia i pielęgnacji produktu. Każde użycie nieujęte w określonym przez Berger-Seidle zakresie stosowania, uważane jest za niewłaściwe. Za niewłaściwe użycie i nieprzestrzeganie instrukcji zawartych w tym dokumencie odpowiedzialność ponosi wykonawca, co wyklucza odpowiedzialność i obowiązek gwarancyjny producenta.