

## OPIS PRODUKTU

Podkład gruntujący na bazie wody do chłonnych, mineralnych podłoży cementowych przed aplikacją powłoki z lakieru poliuretanowego PU Siegel oraz PU Anticolor. Zmniejsza chłonność, poprawia przyczepność warstwy lakieru poliuretanowego. Dobra penetracja i łatwa aplikacja.

## PRZEZNACZENIE

Produkty mineralne przeznaczone do użytkowania jako podłogi. Można stosować również na tylko testowanych masach szpachlowych. Wykaz przetestowanych mas szpachlowych dostępny w firmie Dr. Schutz wg kontaktów podanych w tym dokumencie.

Uwaga: podłogi mineralne na bazie gipsu na ogół nie powinny być traktowane za pomocą wodnych systemów powłokowych. W razie potrzeby zastosowania, zalecamy wstępny test na własną odpowiedzialność.

## PRZEBIEG APLIKACJI

Dobrze wstrząsnąć pojemnikiem z produktem. Produkt aplikować w jednej warstwie wałkiem Aquatop, aż do nasycenia podłoża. Nie dopuścić do wyschnięcia podczas aplikacji.

Uwagi:

- prawidłowo przygotowane podłoże musi być w stanie niepowlekanym (brak jakichkolwiek powłok zabezpieczających), czyste, suche, wolne od oleju, wolne od wosku i pyłu
- przed aplikacją nie stosować jakichkolwiek środków chemicznych do czyszczenia powierzchni podłogi
- w przypadku nowo wylewanych podłóg jastrychowych należy przestrzegać czasu utwardzania zgodnie z instrukcją producenta; twardość podłogi musi być sprawdzona i dopuszczona do użytkowania; w zależności od specyfikacji producenta podłogi mineralnej konieczne jest dokładne szlifowanie powierzchni.
- temperatura podłoża i materiału nie może być niższa niż + 15°C podczas nakładania i schnięcia.
- nie należy wylewać produktu Primer bezpośrednio na podłogę - należy używać kuwety lub wiadra malarskiego.
- przed nałożeniem po raz pierwszy zaleca się przeprowadzenie próby na przygotowanej próbce powierzchni; należy przestrzegać zaleceń producenta podłogi mineralnej
- zwrócić uwagę na specyfikę powierzchni mineralnej

## ZUŻYCIE

około 60-80 ml/m<sup>2</sup> (12-16 m<sup>2</sup>/l).

W przypadku silnie chłonnych powierzchni zwiększone zużycie jest możliwe w zależności od chłonności.

## APLIKACJA

Aplikacja lakieru poliuretanowego PU Siegel lub PU Anticolor po ok 1 godzinie po aplikacji produktu Primer. Czas schnięcia docelowej powłoki poliuretanowej PU Siegel lub PU Anticolor nie dłużej niż 12 godzin (w 20°C, 50% wilgotności względnej oraz przy możliwej wymianie powietrza).

Niskie temperatury, zwiększona wilgotność i słaba wentylacja mogą znacząco wydłużyć czas schnięcia.

## MAGAZYNOWANIE

Chronić przed mrozem. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Okres przydatności do użycia 12 miesięcy od daty produkcji w nieotwieranym oryginalnym opakowaniu.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Przed zastosowanie zalecane, aby produkt precedzić przez sito.

## SKŁAD/DANE TECHNICZNE

Składniki: woda, poliakrylan, poliuretan, etery glikolowe, krzemionki, woski, dodatki. Zawiera chlorometylo-izotiazolinon, metyloizotiazolinon. Może powodować reakcje alergiczne.

Kod GISCODE: W3DD + / voc (g / l) 110 (ISO11890) 2004/42 / IIA (i) (140) 140.

ADR / RID: brak niebezpiecznego towaru pod względem przepisów transportowych.

CLP: nie podlega etykietowaniu.

Nawet w przypadku stosowania produktów o niskiej emisyjności należy stosować zwykle środki ostrożności. Trzymać z dala od dzieci. Pozostałe, opróżnione pojemniki można utylizować wraz z odpadami domowymi lub na składowisku surowców wtórnych.

## INFORMACJE SPECJALNE

- czyszczenie narzędzi przeprowadzać wodą; zalecamy, aby dobrze umyty wałek aquatop był przechowywany w czystej wodzie i przy całkowitym zanurzeniu w wodzie w celu uniknięcia zaschnięcia produktów; przed następnym użyciem wałek aquatop ostrożnie, ale dokładnie wycisnąć z wody; należy pamiętać, że woda pozostawiona w wałku aquatop może wpłynąć na optykę i trwałość lakieru.
- zalecamy zwrócić uwagę na zgodność partii używanych produktów; można używać i mieszać produkty z tym samym nadrukiem cechującym partię; przypadku różnych partii nie mieszać produktów
- zapytaj nas o poradę techniczną.
- na nieznanach podłogach mineralnych zaleca się wstępną próbkę adhezji.

## 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](http://www.dr-schutz.com)

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