



Opis produktu

Typ	Powłoka hybrydowa ELF odporna na zadrapania
Przeznaczenie	Emulsyjna zmywalna powłoka wewnętrzna delikatny mat z technologią krzemowo-węglową do jednolitego wykańczania powierzchni ze zmniejszonym efektem jasnych śladów
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> Nie zawiera rozpuszczalników ani zmiękczaczy Łatwe czyszczenie i odporność na środki dezynfekcyjne Odporność na skupione światło ze zmniejszonym efektem jasnych śladów Bardzo łatwe użycie i wysoka wydajność Klasa krycia 2 (w zależności od koloru) Technologia krzemowo-węglowa Dokładna rozpląwność zapewniająca gładkie powierzchnie ścian i sufitów Bardzo długi czas otwarty Jednolity wygląd Duży wybór kolorów (program Mix)
Wielkości opakowań	Ready: 1,0 l / 5 l / 12 l Mix: 1,0 l / 5 l / 12 l
Oznaczenie zasadowe	Biały produkt jest bazą do dozowania pastelowych kolorów. Mix-Base 0 bezbarwna
Zastosowanie	Wewn.

Dane techniczne

Środek wiążący	Czysty akrylan		
Stopień połysku wg DIN EN 13300	Tępy mat		
Lepkość Schnięcie w temp. 20°C/wzgl. wilg. powietrza 60%)	Materiał jest gotowy do użycia.		
	Pyłosuchość po	Możliwość dalszej obróbki po	Utwardzenie skrośne po
	3 - 4 godz.	4 - 6 godz.	3 - 7 dni
Uwaga dotycząca dalszej obróbki: Schnięcie zależy od chłonności podłoża i parametrów otoczenia. Niska temperatura i/lub brak odpowiedniej wentylacji nawiewnej i wywiewnej mogą mieć negatywny wpływ na schnięcie.			

LUCITE® 406 FlowCoat

Zużycie	<p>pędzel, wałek</p> <p>80 – 100 ml/m²</p> <p>Zużycie zależy w znacznym stopniu od sposobu nałożenia materiału i chłonności podłoża.</p>
Krycie wg DIN EN 13300	Klasa 2 przy wydajności 8 m ² /l
Klasa ścieralności na mokro wg DIN EN 13300	Klasa 1
Maks. ziarnistość wg DIN EN 13300	Drobna (≤ 100 μm)
Gęstość	1,05 - 1,42 g/cm ³
Przechowywanie	Przechowywać w zamkniętym oryginalnym pojemniku w miejscu chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem. Po otwarciu szybko zużyć.

Użycie

Metoda nakładania	Pędzlem, wałkiem
Temperatura użycia	Co najmniej + 5 °C (temperatura otoczenia i przedmiotu)
Rozcieńczalność z wodą	Tak
Komentarz do użycia	<p><u>Wskazówki dotyczące czyszczenia powierzchni</u></p> <p>Przed czyszczeniem powłoka musi być całkowicie utwardzona i obciążalna.</p> <p>Powierzchnie można czyścić czystą wodą lub roztworem czyszczącym zawierającym wodę i detergent. Należy zastosować bawełnianą szmatkę i niewielki docisk, aby zapobiec punktowym obciążeniom. Nadmiar roztworu czyszczącego należy natychmiast zneutralizować wodą.</p>
Czyszczenie narzędzi	Natychmiast po użyciu wyczyścić wodą i niewielką ilością detergentu. Sprzęt natryskowy myć ze szczególną starannością. Krótki czas przysychania wymaga dodatkowego czyszczenia narzędzi, zwłaszcza przed przerwami w pracy.

Struktura powłoki

Podłoże	Podkład	Powłoka pośrednia	Powłoka końcowa
Stara powłoka - nośna	-	LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat
Beton	LUCITE® 010 Sealer Pro	LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat
Płyty gipsowo-kartonowe - wewnątrz, nośna	LUCITE® 010 Sealer Pro	LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat
Tkanina z włókna szklanego, włóknina z włókna szklanego: - wewnątrz, nośne	-	LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat
Włóknina gładka/włóknina renowacyjna/włóknina malarska		LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat
Grupy zapraw tynkowych wg DIN V 18550, P II i P III	LUCITE® 010 Sealer Pro	LUCITE® 406 FlowCoat	LUCITE® 406 FlowCoat

Struktura powłoki

Podłoże	Podkład	Powłoka pośrednia	Powłoka końcowa
Grupy zapraw tynkowych wg DIN V 18550, tynki gipsowe (grupa zapraw P IV - P V)	LUCITE®010 Sealer Pro	LUCITE®406 FlowCoat	LUCITE®406 FlowCoat
Tapety do malowania, papierowe tapety tłoczone - wewnątrz, nośne	-	LUCITE®406 FlowCoat	LUCITE®406 FlowCoat
Tapety winylowe - wewnątrz, nośne	-	LUCITE®406 FlowCoat	LUCITE®406 FlowCoat

Uwagi ogólne

Produkty podobnego rodzaju można mieszać pod pewnymi warunkami. Zgodnie z ogólną zasadą należy unikać mieszania różnych materiałów.

Podczas używania i po użyciu zapewnić odpowiednią wentylację.

Chronić pojemnik i materiał przed wilgocią, mrozem, bezpośrednim nasłonecznieniem i wysoką temperaturą. Otwarte pojemniki należy zawsze szczelnie zamykać.

W przypadku powlekania powierzchni tworzących wizualnie jedną całość należy sprawdzić, czy materiał pochodzi z tej samej partii.

Intensywne kolory często mają słabsze krycie ze względu na pigment. W takich przypadkach zalecany jest kryjący podkład o naszym dopasowanym kolorze bazowym Cover up.

W zależności od jakości emulsji, pod wpływem naprężeń mechanicznych może wystąpić ścieranie.

W zależności od konstrukcji obiektu lub elementu budowlanego oraz sposobu nakładania, na dużych powierzchniach tworzących jedną całość pod skupionym światłem mogą być widoczne struktury nakładania.

Na podłożach z materiałami rozpuszczalnymi w wodzie (zacieki wodne, nikotyna, składniki drewna itp.) należy stosować odpowiedni podkład w celu oddzielenia tych składników.

W razie kontaktu z produktami zawierającymi zmiękczacze (uszczelki drzwiowe i okienne itp.) należy uzyskać od producenta profilu uszczelniającego potwierdzenie braku szkodliwego działania lub wykonać malowanie próbne.

Farby emulsyjne do wnętrza nie nadają się do pomieszczeń stale mokrych.

W przypadku użycia w pomieszczeniach przeznaczonych do przechowywania żywności i używek zalecane jest usunięcie tych produktów z pomieszczenia na czas malowania i schnięcia.

Podczas stosowania produktu należy przestrzegać obowiązujących branżowych norm i wytycznych (por. VOB DIN18363 część C, instrukcje Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz e. V., treści pomocy szkoleniowych itp.).

W niniejszej instrukcji technicznej nie można wymienić wszystkich możliwych scenariuszy zastosowań. W razie pytań dotyczących spraw i okoliczności, które nie zostały tutaj opisane, ich technicznej realizacji i traktowania, należy zawsze skonsultować się z naszym lokalnym oddziałem serwisu lub działem techniki stosowania.

W razie wątpliwości co do zastosowania i kompatybilności należy skontaktować się z jedną z następujących opcji serwisowych:

Infolinia serwisowa: +49 2330 63 243

Adres e-mail: infoanwendungstechnik@doerken.de

Porady dla alergików: +49 2330 63 184

Nieprawidłowo użyte produkty nie podlegają reklamacji.

Podane informacje wynikają z prac badawczo-rozwojowych i zostały opracowane na podstawie doświadczeń z zakresu techniki stosowania. Ani informacje pisemne, ani żadne ewentualne uzgodnienia telefoniczne nie ustanawiają prawnego stosunku umowy ani żadnych zobowiązań dodatkowych wynikających z umowy zakupu. Niniejsze zalecenia nie zwalniają użytkownika z obowiązku sprawdzania naszych produktów na własną odpowiedzialność pod kątem przydatności do planowanego przeznaczenia.

Wraz z ukazaniem się zaktualizowanej wersji instrukcji poprzednie wydania tracą ważność.

Więcej informacji można znaleźć na naszej stronie internetowej www.doerkencoatings.de. Dostępne są tam również wszystkie aktualnie obowiązujące instrukcje techniczne i karty charakterystyki produktu.

Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.