



THE #1 CHOICE OF
PAINTING PROFESSIONALS®

SURFACO® Select

Wewnętrzny/Zewnętrzny

Środek do gruntowania wiążący kredę

SFSL00-1



OPIS: SURFACO® Select to przenikający, niemal bezwonny, wiążący kredę środek do gruntowania o bardzo niskiej zawartości LZO. Idealny do stosowania na już pomalowanych, kredujących powierzchniach. Jego formuła zapewnia maksymalne przenikanie i przyczepność, które pozwalają na związanie pozostałości materiałów kredowych z powierzchnią. Charakteryzuje się dobrą odpornością na alkalia i wykwyty krystaliczne.

INFORMACJE O PRODUKCIE

TYP ROZPUSZCZALNIKA: Wodorozcieńczalny | **TYP ŻYWCY:** Akrylowa

WYKOŃCZENIE (ASTM D 523): 50–60% przy 60°

KOLORY: Bezbarwny. Może być barwiony maksymalnie 15 ml barwnika Dunn-Edwards ZTC o zerowej zawartości LZO na 1 litr (2 fl. oz. na galon).

LEPKOŚĆ PRZY 25°C (ASTM D 562): 44 KU

MAKSYMALNA ZAWARTOŚĆ LZO
10 g/l (w postaci dostarczonej) | **MAKSYMALNA ZAWARTOŚĆ RAVOC**
3 g/l

CZĘŚCI STAŁE WG OBJĘTOŚCI (ASTM D 2697)
9,28% | **CZĘŚCI STAŁE WG MASY**
10%

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA POWŁOKĘ
Sucha: 40 µm (1,5 mil)

PRAKTYCZNA WYDAJNOŚĆ PRZY ZALECANEJ GRUBOŚCI SUCHEJ WARSTWY
Okolo 5–8 metrów kwadratowych na litr, w zależności od stanu powierzchni i techniki nakładania.

ZALECENIA DOTYCZĄCE ROZCIEŃCZANIA: Powłoka przeznaczona do nakładania bez rozcieńczania w normalnych warunkach otoczenia i warunkach roboczych.

ŚREDNI CZAS SCHNIĘCIA PRZY 25°C (ASTM D 1640)
Suchość dotykowa: 15 minut | Kolejna warstwa: Po 2–4 godzinach
Czas schnięcia i czas do nakładania kolejnej warstwy są zależne od temperatury, wilgotności i grubości warstwy.

SPOSÓB NAKŁADANIA: Pędzel, wałek, natrysk bezpowietrzny

OPAKOWANIE: 3,78 l (galon), 18,93 l (5 galonów)

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w suchym miejscu. Chronić przed mrozem. Chronić przed temperaturami przekraczającymi przez dłuższy okres 45°C. Ekstremalne temperatury mogą spowodować, że farba nie będzie nadawała się do użytku. Więcej informacji — patrz biuletyn techniczny na temat *najlepszych praktyk przechowywania farb* na stronie dunnedwards.com

CZYSZCZENIE: Ciepła woda z dodatkiem mydła

UTYLIZACJA: Informacje o lokalnych możliwościach utylizacji pozostałości farb dostępne są w dziale obsługi klienta Dunn-Edwards pod numerem 1-888-DEPAINT lub pod adresem www.dunnedwards.com. **Nie mieszać z innymi produktami.**

SPEŁNIA WYMOGI: ARB 2007 SCM & CALGreen 2013; LEED 2009 IEQ Credit 4.2

KARTA DANYCH PRODUKTU: Dostępna na stronie www.dunnedwards.com

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI: Wszystkie powierzchnie muszą być utwardzone, czyste, suche, wolne od zabrudzeń, pyłu, rdzy, plam, tłuszczu, oleju, pleśni, wosku, wykwitów krystalicznych, związków antyadhezyjnych i innych zanieczyszczeń. Usunąć pozostałości luźnych, łuszczących się lub kredowych powłok malarskich szlifując lub zeszkrobując je, bądź korzystając z innych stosownych metod. Odpowiednim wypełniaczem uzupełnić wszystkie pęknięcia, otwory i inne niedoskonałości powierzchni. Wypełnione powierzchnie należy zeszlifować i odpylić. Połyskliwe powierzchnie należy zmatowić celem przygotowania powierzchni szorstkiej, zapewniającej dobrą przyczepność.

INSTRUKCJE SPECJALNE

- **OSTRZEŻENIE:** Zeskrobywanie lub szlifowanie powierzchni starszych budynków (zwłaszcza wzniesionych przed 1978 r.) może powodować uwalnianie pyłu zawierającego ołów lub azbest. **WYSTAWIENIE NA DZIAŁANIE OŁOWIU LUB AZBESTU MOŻE BYĆ BARDZO NIEBEZPIECZNE DLA ZDROWIA.** Podczas przygotowywania powierzchni należy zawsze nosić stosowne osobiste wyposażenie ochronne; usuwanie wszelkich pozostałości należy zakończyć zmyciem wszystkich powierzchni wodą. Więcej informacji — patrz broszura Dunn-Edwards „Bezpieczeństwo przygotowania powierzchni” lub skontaktuj się z infolinią amerykańskiej federalnej Agencji Ochrony Środowiska pod numerem 1-800-424-LEAD, lub odwiedź stronę www.epa.gov/lead bądź /asbestos lub skontaktuj się z lokalnymi władzami odpowiedzialnymi za służbę zdrowia.
- Produkt nie powoduje rozwoju pleśni bądź innych form grzybów, nie zapobiega ich rozwojowi ani nie usuwa ognisk zagrzybienia. Głównymi czynnikami warunkującymi rozwój pleśni i/lub grzybów są nadmierna wilgoć i nieodpowiednia wentylacja. Przed malowaniem należy wyeliminować takie czynniki.
- Nie nakładać, jeżeli temperatura powietrza lub powierzchni nie przekracza 10°C.

ZAMIERZONE ZASTOSOWANIA

WCZEŚNIEJ MALOWANE
POWIERZCHNIE KREDUJĄCE



SURFACO® Select (SFSL00) lub
SUPER-LOC® Premium (SLPR00)