

OPIS	Wosk dekoracyjny służący do zabezpieczania powierzchni efektów dekoracyjnych SILVENO. Ułatwia późniejszą pielęgnację powierzchni.
Warianty	Wosk dekoracyjny transparent, wosk dekoracyjny srebro, wosk dekoracyjny złoto
SPOSÓB BARWIENIA	Brak
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	Przed przystąpieniem do nakładania wosku, należy odpowiednio przygotować powierzchnię podłoża.
PRZYGOTOWANIE PRODUKTU	Wosk przed aplikacją należy dokładnie wymieszać.
APLIKACJA	Paca wenecka miękka
INFORMACJE TECHNICZNE	
Rozcieńczalnik:	Woda
Ciężar właściwy:	0.99 g/ml
Wydajność do:	0.012 kg/m ²
Wydajność praktyczna:	Wydajność zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.
pH:	Ok. 7.8
CZAS SCHNIĘCIA PRODUKTU W temperaturze 20°C, przy wilgotności powietrza 50%:	
Suchy w dotyku:	Po 2 godzinach od nałożenia
Utwardzenie:	Po 7 dniach od nałożenia
CZYSZCZENIE NARZĘDZI	Ciepła woda z mydłem.
WARUNKI NAKŁADANIA	Temperatura nakładania +10°C - +30°C. Minimalna temperatura podłoża: +10°C. Maksymalna temperatura podłoża: +30°C. Wilgotność podłoża nie powinna przekroczyć 4%. Maksymalna wilgotność powietrza: 75%.
SKŁADOWANIE I TRANSPORT	Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze +5°C - +25°C. Produkt wrażliwy na mróz. Chronić przed światłem słonecznym. Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu (data produkcji na opakowaniu).
OPAKOWANIA	0.25 kg,
WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA	Wszystkie wskazówki bezpieczeństwa produktu dostępne są w Karcie Charakterystyki Substancji (Mieszaniny) Chemicznej.
UWAGI	Produkt należy przed użyciem dokładnie wymieszać mechanicznie mieszadłem do farb. W przypadku pracy na płaszczyznach większych niż przewidziane z wydajności opakowania jednostkowego konieczne jest wymieszanie zawartości opakowań jednostkowych w jednym opakowaniu zbiorczym. Kolory przedstawione w katalogu mogą się różnić od faktycznych kolorów na ścianie. Kolory uzależnione są od metody nakładania, tekstury, połysku, oświetlenia, nasłonecznienia i typów oraz intensywności pozostałych kolorów w otoczeniu. Warunki magazynowania, transportu i stosowania oraz efekt końcowy są poza naszą kontrolą, stąd nie mogą stanowić gwarancji w sensie prawnym. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich.
DATA AKTUALIZACJI	20-09-2023