

<b>OPIS</b>	Farba strukturalna umożliwiająca stworzenie imitacji polerowanego marmuru. Tworzy gładką, przyjemną w dotyku powierzchnię.
<b>KOLOR</b>	Baza biała
<b>SPOSÓB BARWIENIA</b>	Możliwość barwienia pigmentami Cameleo.
<b>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b>	<p>Przed przystąpieniem do nakładania efektu dekoracyjnego Silveno, należy odpowiednio przygotować powierzchnię podłoża.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tynki cementowe i cementowo-wapienne</li> <li>- podłoża betonowe</li> </ul> <p>Należy wysezonować nie krócej niż 30 dni, a wilgotność podłoża nie powinna przekroczyć 4%.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłoża zbrojone siatką z włókna szklanego</li> </ul> <p>Należy wysezonować nie krócej niż 3 dni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gładzie gipsowe</li> </ul> <p>Pozostawić do całkowitego wyschnięcia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- płyty kartonowo - gipsowe</li> </ul> <p>Łączenia płyt wyszpachlować.</p> <p>We wszystkich wymienionych podłożach, należy pamiętać, aby nierówności, spękania wyrównać, następnie całość zagruntować jednokrotnie środkiem gruntującym GRUNT UNIWERSALNY SILVENO.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- powłoki malarskie</li> </ul> <p>Muszą być mocne o dobrej przyczepności. Należy pamiętać, aby usunąć brud, kurz, tłuste plamy, resztki kleju. Całość powierzchni zmatowić papierem ściernym o uziarnieniu 120 - 150. Nierówności podłoża, spękania wyrównać, następnie całość zagruntować dwukrotnie środkiem gruntującym GRUNT UNIWERSALNY SILVENO.</p>
<b>Podłoża niemalowane</b>	
<b>Podłoża malowane</b>	
<b>PRZYGOTOWANIE PRODUKTU</b>	<p>Produkt należy wymieszać ręcznie. Następnie dodać pigment Cameleo i ponownie dokładnie wymieszać w celu ujednolicenia koloru farby. W przypadku pracy na płaszczyznach większych niż przewidziane z wydajności opakowania jednostkowego konieczne jest wymieszanie zawartości opakowań jednostkowych w jednym opakowaniu zbiorczym.</p>
<b>APLIKACJA</b>	Paca wenecka
<b>INFORMACJE TECHNICZNE</b>	
<b>Rozcieńczalnik:</b>	Woda
<b>Ciężar właściwy:</b>	1.68 g/ml
<b>Wydajność do:</b>	0.8 kg/m <sup>2</sup> (pierwsza warstwa); 0.5 kg/m <sup>2</sup> (druga warstwa); 0.3 kg/m <sup>2</sup> (trzecia warstwa)
<b>Wydajność praktyczna:</b>	Wydajność zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.
<b>pH:</b>	Ok. 8.7
<b>CZAS SCHNIĘCIA PRODUKTU</b>	W temperaturze 20°C, przy wilgotności powietrza 50%:
<b>Suchy w dotyku:</b>	Po 4 godzinach od nałożenia
<b>Utwardzenie:</b>	Po 7 dniach od nałożenia
<b>CZYSZCZENIE NARZĘDZI</b>	Ciepła woda z mydłem.
<b>CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA POWIERZCHNI</b>	Możliwe umycie powierzchni po 7 dniach od zakończenia pełnej aplikacji. Nie należy używać detergentów. Czyścić wodą z mydłem.
<b>REKOMENDOWANE ŚRODKI GRUNTUJĄCE</b>	GRUNT UNIWERSALNY SILVENO
<b>WARUNKI NAKŁADANIA</b>	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%.
<b>SKŁADOWANIE I TRANSPORT</b>	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).
<b>OPAKOWANIA</b>	1 kg, 3 kg, 12 kg,

---

<b>WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA</b>	Wszystkie wskazówki bezpieczeństwa produktu dostępne są w Karcie Charakterystyki Substancji (Mieszaniny) Chemicznej.
<b>VOC</b>	16.3 g/l
<b>VOC kategoria</b>	A/1
<b>VOC limit</b>	200 g/l

---

<b>UWAGI</b>	<p>Produkt należy przed użyciem dokładnie wymieszać ręcznie. W przypadku pracy na płaszczyznach większych niż przewidziane z wydajności opakowania jednostkowego konieczne jest wymieszanie zawartości opakowań jednostkowych w jednym opakowaniu zbiorczym.</p> <p>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.</p>
--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>DATA AKTUALIZACJI</b>	20-09-2023
--------------------------	------------