

<b>OPIS</b>	Farba podkładowa stosowana jako podkład pod efekty dekoracyjne SILVENO
<b>KOLOR</b>	Biała baza
<b>SPOSÓB BARWIENIA</b>	Możliwość barwienia pigmentami SILVENO.
<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> <p><b>Podłoża niemalowane:</b></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><b>Podłoża malowane:</b></p> <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>PRZYGOTOWANIE PRODUKTU</b>	<p>Wymieszać ręcznie lub mechanicznie. Nie rozcieńczać. Produkt gotowy do użycia. W przypadku malowania powierzchni farbą podkładową GRUNT SZCZEPNY SILVENO z dodatkiem pigmentu SILVENO, produkt należy dokładnie wymieszać w celu ujednoczenia 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>	<p>Wałek, pędzel.</p> <p>Podłoże przeznaczone do malowania farbą podkładową GRUNT SZCZEPNY SILVENO, należy malować jedno- lub dwukrotnie.</p>
<b>INFORMACJE TECHNICZNE</b>	<p><b>Rozcieńczalnik:</b> Woda</p> <p><b>Ciężar właściwy:</b> 1.38 g/ml</p> <p><b>Wydajność do:</b> 0.115 l/m<sup>2</sup></p> <p><b>Wydajność praktyczna:</b> Wydajność zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.</p> <p><b>pH:</b> Ok. 8.6</p>
<b>CZAS SCHNIĘCIA PRODUKTU</b>	<p>W temperaturze 20°C, przy wilgotności powietrza 50%:</p> <p><b>Suchy w dotyku:</b> Po 2 godzinach od nałożenia.</p>
<b>CZYSZCZENIE NARZĘDZI</b>	Ciepła woda z mydłem.
<b>WARUNKI NAKŁADANIA</b>	<p>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%.</p>
<b>SKŁADOWANIE</b>	<p>Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze +5°C - +25°C. Produkt wrażliwy na mróz. Chronić przed światłem słonecznym.</p> <p>Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu (data produkcji na opakowaniu).</p>
<b>OPAKOWANIA</b>	0.8 l, 2.4 l, 9,6 l

---

<b>ATESTY/NORMY</b>	PN-C-81906 rodzaj II
---------------------	----------------------

---

<b>WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA</b>	Wszystkie wskazówki bezpieczeństwa produktu dostępne są w Karcie Charakterystyki Substancji (Mieszanki) Chemicznej.
---------------------------------	---

---

<b>VOC</b>	12 g/l
<b>VOC kategoria</b>	A/g
<b>VOC limit</b>	30 g/l

---

<b>UWAGI</b>	<p>Produkt należy przed użyciem dokładnie wymieszać ręcznie lub mechanicznie. 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.</p> <p>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
--------------------------	------------