

---

<b>CHARAKTERYSTYKA</b>	Wodorozcieńczalna farba akrylowa o dobrych właściwościach paroprzepuszczalnych.
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Zewnętrzne, nowe i uprzednio malowane farbami alkidowymi lub akrylowymi powierzchnie mineralne, np. beton, szpachla, powierzchnie wapienne i płyty mineralne.
<b>SPECJALNE WŁAŚCIWOŚCI</b>	WINTEROL jest łatwy do nakładania wałkiem lub za pomocą natrysku. Kombinacja żywic zapewnia odporność na warunki atmosferyczne, nawet w środowisku przemysłowym. Farba zawiera środek zapobiegający pleśni.

---

**DANE TECHNICZNE**

<b>Zawartość substancji stałych</b>	ok. 36% obj.
<b>Lotne związki organiczne (VOC)</b>	EU VOC wartości graniczne (kat. A/c): 40 g/l 2010. VOC produktu: max 40 g/l.
<b>Zużycie praktyczne</b>	Zależy od struktury malowanej powierzchni. 4-6 m <sup>2</sup> /l – powierzchnia chropowata 6-8 m <sup>2</sup> /l – gładza powierzchnia
<b>Gęstość</b>	1.4 g/ml
<b>Czas schnięcia w temp. +23°C, 50% RH</b>	
- pyłosuche	Po 30 min.
- następna warstwa	Po 2-3 godz.
<b>Przenikalność pary wodnej próbek</b>	Wartość sd [m] <0.14 m (EN ISO 7783-2, EN 1062-1)
<b>Absorpcja kapilarna wody</b>	wartość w <sub>24</sub> <0,1 – 0,5 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> (EN 1062-3)
<b>Rozcieńczalnik, zmywacz</b>	Woda
<b>Wykończenie</b>	Pełny mat
<b>Kolory</b>	Można barwić wg Karty Kolorów SILOKSAN.

**SPOSÓB STOSOWANIA****Przygotowanie podłoża****NOWE PODŁOŻA:**

Elementy betonowe/nowe konstrukcje pozostawić do wysezonowania na min. jeden okres grzewczy przed ich pomalowaniem. Należy upewnić się, że powierzchnie te nie są wilgotne. Przy robieniu pomiarów, wartość wilgotności betonu nie może przekraczać 97% przy wilgotności względnej (RH) lub 4% wagowo.

Zaleca się aby nowe powierzchnie tynkowe malować dopiero po czasie utwardzenia (6-8 tygodni).

Usunąć brud z powierzchni przy użyciu myjki wysokociśnieniowej. W razie potrzeby dodać piasek do wody albo użyć np. stalowej szczotki.

**UWAGA!** Przed malowaniem powierzchni betonowych dokładnie usunąć powstałe mleczko cementowe. Podczas przygotowywania i malowania powierzchni zawierających azbest należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami.

**POWIERZCHNIE UPRZEDNIO MALOWANE:**

Usunąć łuszczącą się, słabo przyczepną lub skredowaną farbę z uprzednio malowanych powierzchni wg metody odpowiedniej dla podłoża i powłoki (np. szczotkowanie, mycie gorącą wodą pod ciśnieniem, mycie wodą z piaskiem). Usunąć również słabo przyczepny, kruchy tynk i beton. Sprawdzić stan powierzchni betonowej i dokonać ew. napraw.

**Aplikacja**

Przed użyciem farbę dokładnie wymieszać.

Zagruntować czyste powierzchnie mineralne oraz stare podłoża nadające się do malowania przy pomocy farby WINTEROL rozcieńczonej wodą w 5-10%. Nałożyć warstwę nawierzchniową farby WINTEROL. Przy malowaniu różnych powierzchni zachować wystarczającą ilość farby z tej samej partii produkcyjnej, aby uniknąć ew. zmiany odcienia. Malować tak, aby spoiny pomiędzy malowanymi podłożami były niezauważalne.

Nakładać wałkiem, pędzlem lub natryskiem bezpowietrznym (średnica dyszy 0.015 – 0.019”).

**Warunki podczas nakładania**

Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5°C, a wilgotność względna powietrza powinna wynosić poniżej 80%.

**Przechowywanie**

Chronić przed zamarznięciem