

# Silexcolor Primer

**Silikatowy preparat gruntujący, o specjalnej formule, przeznaczony do wyrównywania nasiąkliwości podłoża i zwiększenia przyczepności produktów Silexcolor**



## ZASTOSOWANIE

**Silexcolor Primer** jest przeznaczony do stosowania jako preparat gruntujący do powierzchni ścian i innych powierzchni pionowych, przed wykonywaniem warstw wykończeniowych z tynków lub farb linii **Silexcolor**, jako regulator chłonności podłoża i katalizator przyczepności.

### Przykłady stosowania

Jako preparat gruntujący, przed nanoszeniem produktów z linii **Silexcolor**, na dobrze wysezonowanych, nowych i eksploatowanych wyprawach tynkarskich, takich jak:

- tynki typu **Mape-Antique**,
- tynki na bazie cementowej i wapiennej,
- tynki renowacyjne.

Przed nanoszeniem tynku **Silexcolor Tonachino SP** na warstwie zaprawy wyrównującej **Mapetherm do siatki** w bezspoinowych systemach ociepleń **Mapetherm**.

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

**Silexcolor Primer** to preparat gruntujący na bazie modyfikowanych krzemianów, o specjalnej formule, przeznaczony do wyrównywania nasiąkliwości podłoża i zwiększenia przyczepności produktów **Silexcolor**.

**Silexcolor Primer** wnika głęboko w chłonne podłoże bez tworzenia filmu lub zmiany właściwości przepuszczania pary wodnej. Tworzy doskonałą izolację i maksymalnie zwiększa przyczepność nanoszonych tynków i farb **Silexcolor**, ułatwiając proces silikatyzacji.

Może być pokrywany farbami lub wyprawami tynkarskimi po całkowitym wyschnięciu, tzn. po przynajmniej 12 godzinach w temperaturze +20°C.

## ZALECENIA

- Nie należy nanosić **Silexcolor Primer** na wilgotne lub nieodpowiednio wysezonowane podłoża.
- Nie należy stosować **Silexcolor Primer** na powierzchniach nienasiąkliwych.
- Stare powłoki malarskie powinny zostać usunięte.
- Nie należy nanosić **Silexcolor Primer** jeśli istnieje prawdopodobieństwo deszczu lub wilgotność powietrza jest bardzo wysoka.
- Nie nanosić **Silexcolor Primer** w temperaturach poniżej +8°C lub powyżej +35°C.
- Preparatu nie należy rozcieńczać rozpuszczalnikami ani wodą.

## SPOSÓB STOSOWANIA

### Przygotowanie podłoża

Podłoża powinny być czyste, mocne i suche. Powierzchnia podłoża powinna być oczyszczona z wszelkich zanieczyszczeń, luźno związanych części, pyłu, pozostałości olejów, tłuszczów i starych powłok malarskich – za pomocą papieru ściernego, metodą piaskowania lub czyszczenia wodą pod ciśnieniem.

### Przygotowanie i nakładanie

**Silexcolor Primer** jest gotowy do użytku i nie powinien

<b>DANE TECHNICZNE (wartości typowe)</b>	
<b>WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU</b>	
<b>Konsystencja:</b>	rzadki płyn
<b>Kolor:</b>	bezbarwny
<b>Gęstość objętościowa (g/cm<sup>3</sup>):</b>	0,9
<b>Lepkość (kubek forda ś 4):</b>	30 sekund
<b>Zawartość suchej substancji (%):</b>	14
<b>Przechowywanie:</b>	12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach
<b>Szkodliwość wg Dyrektywy CE 1999/45:</b>	brak. Przed użyciem zapoznać się z paragrafem "Środki ostrożności i bezpieczeństwa" oraz informacjami zawartymi na opakowaniu i w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej
<b>Zapalność:</b>	nie
<b>Kod celny:</b>	3209 10 00
<b>PARAMETRY UŻYTKOWE (w temperaturze +23°C i przy wilgotności 50%)</b>	
<b>Rozcieńczanie:</b>	nie, produkt gotowy do użytku
<b>Czas schnięcia:</b>	od 5 do 6 godzin w +20°C
<b>Czas oczekiwania nakładaniem warstw wykończeniowych:</b>	12 godzin w temperaturze +20°C
<b>Zakres temperatur stosowania:</b>	od +8°C do +35°C
<b>Zużycie:</b>	od 50 do 150 g/m <sup>2</sup>

być rozcieńczany wodą ani rozpuszczalnikami. **Silexcolor Primer** powinien być nakładany tradycyjnymi metodami – pędzlem, wałkiem, szczotką lub metodą natrysku. Nałożenie jednej warstwy preparatu jest wystarczające do zagruntowania podłoża. Należy się upewnić, że podłoże jest suche i dobrze przygotowane. **Silexcolor Primer** należy nakładać, aż do poziomu nasycenia podłoża. Warstwa wykończeniowa – farba lub masa tynkarska – może być nakładana, gdy warstwa gruntująca **Silexcolor Primer** jest już sucha - po min. 12 godzinach (w temperaturze +20°C).

#### **Czyszczenie**

Pędzle, wałki i urządzenia natryskowe (bezpowietrzne) powinny być wyczyszczone wodą przed wyschnięciem preparatu.

#### **ZUŻYCIE**

0,05-0,15 kg/ m<sup>2</sup> w zależności od chłonności podłoża.

#### **OPAKOWANIA**

Pojemniki 10 kg.

#### **PRZECHOWYWANIE**

**Silexcolor Primer** może być przechowywany przez 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu, w temperaturach od +5°C do +30°C.

#### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA**

**Silexcolor Primer** nie jest substancją niebezpieczną z punktu widzenia aktualnych norm i przepisów dotyczących klasyfikacji produktów. Mimo to, w czasie pracy należy stosować środki ostrożności, jakie są zwykle zalecane podczas pracy z preparatami chemicznymi. Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej jest dostępna na życzenie dla profesjonalnych użytkowników.

PRODUKT DLA PROFESJONALISTÓW.

#### **UWAGI**

*Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie badań własnych. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.*

**Referencje dotyczące produktu są dostępne na żądanie oraz na stronach: [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

# Silexcolor Primer



BUDUJĄC PRZYSZŁOŚĆ

372-10-2007

Przetwarzanie, powielanie, kopiowanie zamieszczonych  
w tej ulotce materiałów jest zabronione.

(PL) A.G. BETA