



## Dekoracja i zabezpieczanie betonu Dowiedz się więcej...

### Szacunkowe zestawienie kosztów projektu z użyciem produktów oferty handlowej Arel sc.

Koszt projektu zależy od doboru produktów do rodzaju i natężenia ruchu na powierzchni.  
Zobacz szacunkowe zestawienie kosztów podane w poniższych wyliczeniach.



**Kemiko Buildable Overlay ( Top Cap )** jest jednoskładnikową polimerowo-cementową mikro powłoką o wysokiej wydajności i zwiększonej przyczepności. Jest zalecana do nawierzchni zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. To produkt przeznaczony do odnawiania powierzchni, dla wszystkich komercyjnych i przemysłowych podłóg betonowych, stworzony specjalnie w celu wzmocnienia większości dekoracyjnych powierzchni betonowych.

- Koszt 1 warstwy Kemiko Buildable Overlay (Top Cap) zaczyna się od **12,19 zł netto/1m<sup>2</sup>**



**Barwnik reaktywny Kemiko Stone Tone Stain** jest dostępny w 10 kolorach. Może być nakładany na gips czy beton, ale również na każde inne podłoże zawierające dostateczną ilość cementu i wapna niezbędnego do uzyskania trwałego zabarwienia podczas zachodzącej reakcji chemicznej. Pozwala uzyskać translucyentny wygląd powierzchni, zbliżony do naturalnego kamienia. Może być zabezpieczony woskiem lub każdym innym produktem z linii zabezpieczeń Kemiko.



**Wosk na bazie wody Kemiko Stone Tone Buff on Wax II** o niskim połysku, zapewnia wysoką ochronę i trwałość powierzchni pokrytych barwnikiem reaktywnym Stone Tone Stain.



**Hydrofobizujący siloksan na bazie wody Repels** jest odporny na UV, wysoką alkaliczność podłoża, zmniejsza powstawanie wykwitów i uszkodzeń mrozowych oraz zachowuje kolor podłoża.

- Koszt 1 warstwy barwnika reaktywnego Stone Tone Stain i zabezpieczonego woskiem Buff on Wax II zaczyna się od **13,74 zł netto/1m<sup>2</sup>**.
- Koszt 1 warstwy barwnika reaktywnego Stone Tone Stain i zabezpieczonego siloksanem Repels zaczyna się od **17,45 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**Polimerowy, eco-przyjazny barwnik Rembrandt w 15 kolorach**, na bazie wody, umożliwia stworzenie dowolnej dekoracji na powierzchni betonu, gipsu, drewna. Dostępny w kolorach ziemi i jasnych, żywych barwach. Zabezpieczony, stanowi trwałą dekorację betonowej posadzki.



**Polimer uretanowo - akrylowy Stone Tone II** na bazie wody, w połysku lub bez, nadaje się do obiektów komercyjnych i mieszkalnych, szpitali, salonów wystawowych, szkół, centrów handlowych, inne powierzchnie wymagające dodatkowego zabezpieczenia. Nakładany jest na odpowiednio przygotowany beton, na powierzchnię pokrytą barwnikami Rembrandt lub Stone Tone Stain.



**Polimer uretanowo-akrylowy Clear-A-Thane** to produkt na bazie wody, który ma uszczelnić beton i uczynić go odpornym na wodę, substancje alkaliczne, kwasowe, lekkie promieniowanie UV i zaplamienia. Nakładany jest na odpowiednio przygotowany beton, powierzchnię pokrytą barwnikami Rembrandt lub Stone Tone Stain oraz typowo na posadzki w obiektach komercyjnych, mieszkalnych, szpitalach, salonach wystawowych, szkołach, sklepach, ciągach komunikacyjnych itp.



**Wosk Easy Shine** to jednoskładnikowy produkt, który jest przeznaczony do odpierania wody, redukcji zarysowań i zniszczeń, pozwalający podłożu oddychać, o słabym zapachu, dającym głęboki, naturalny, intensywny blask. Typowe aplikacje obejmują posadzki w komercyjnych kuchniach, sklepach spożywczych, restauracjach, podłogi salonów wystawowych, chodniki i na wiele innych wewnętrznych powierzchni dla dodatkowego zabezpieczenia.

- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 2 warstw wodnego polimeru akrylowo - uretanowego Stone Tone II oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **26,12 zł netto/1m<sup>2</sup>**.
- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 2 warstw wodnego polimeru akrylowo - uretanowego Clear-A-Thane oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **31,92 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**SS 1202 UV 100 % epoksyd** oferuje podwyższoną odporność na UV, odporność chemiczną i niską lepkość. Można go stosować zarówno jako zabezpieczającą warstwę wierzchnią dla barwionego betonu, również z kolorowymi kruszywami kwarcowymi czy innymi dodatkami. Typowe aplikacje to wylewki betonowe pod ciągły ruch pieszy, podłogi salonów, podłogi magazynów żywności i szpitalach, kuchniach, browarach, laboratoriach, garażach, salach gimnastycznych, w zakładach przetwórstwa chemicznego i wiele innych aplikacji.

- Koszt 1 warstwy barwnika reaktywnego Stone Tone Stain, zabezpieczonego 100% żywicą epoksydową SS1202 UV ( 2 warstwy) zaczyna się od **60,24 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**Żywica epoksydowa Kemiko SS 3700** jest idealny do zastosowań architektonicznych, zakładów przetwórczych, w przemyśle spożywczym i chemicznym, do szpitali, zakładów przetwórstwa wody i oczyszczalni ścieków oraz wielu innych aplikacji, które wymagają ekonomicznej i skutecznej powłoki ogólnego zastosowania.

- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 2 warstw wodnego epoksydu Kemiko SS 3700 oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **45,70 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**Epoksyd Kemiko SS 1600** jest idealną powłoką do garaży, hangarów i hurtowni, składów, magazynów, aplikacji architektonicznych, zakładów przetwórstwa żywności i przetwórstwa chemicznego, szpitali i wiele innych aplikacji wymagających użycia ekonomicznej, tolerancyjnej powłoki ogólnej renowacji.

- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 2 warstw wodnego epoksydu Kemiko SS 1600 oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **53,52 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**Poliuretan Kemiko SS 2700** produkt na typowe aplikacje, które obejmują szpitalne ściany i podłogi, posadzki w obiektach komercyjnych, fasady, stalowe i betonowe zewnętrzne zbiorniki, stalowe i betonowe mosty, przepompownie, i wiele innych powierzchni wymagających odporności na zarysowania, graffiti, utrzymania koloru oraz odporności na chemikalia.

- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 1 warstwy wodnego epoksydu Kemiko SS 3700, 1 warstwy poliuretanu Kemiko SS 2700 oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **70,83 zł netto/1m<sup>2</sup>**.
- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 1 warstwy wodnego epoksydu Kemiko SS 1600, 1 warstwy poliuretanu Kemiko SS 2700, oraz 1 warstwy wosku Easy Shine zaczyna się od **74,74 zł netto/1m<sup>2</sup>**.



**Polyaspartic Kemiko SS 3200** to zabezpieczenie w zakładach przetwórstwa żywności, zakładach uzdatniania wody, magazynach, hurtowniach i salonach wystawowych, pomieszczeniach obsługi lotniska, na powierzchniach garażowych, na chemiczne hermetyczne obudowy, zewnętrzne betonowe i stalowe zbiorniki, rurociągi i wiele innych powierzchni, które wymagają sprężystego, odpornego na chemikalia, szybko schnącego zabezpieczenia.

- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 1 warstwy wodnego epoksydu Kemiko SS 3700, 1 warstwa polyaspartic Kemiko SS 3200 oraz 1 warstwy Easy Shine zaczyna się od **75,88 zł netto/1m<sup>2</sup>**
- Koszt 1 warstwy barwnego polimeru Rembrandt, 1 warstwy wodnego epoksydu Kemiko SS 1600, 1 warstwy polyaspartic Kemiko SS 3200 oraz 1 warstwy Easy Shine zaczyna się od **79,79 zł netto/1m<sup>2</sup>**

W w/w przykładach podana została kalkulacja na 1 warstwę barwnego polimeru Rembrandt lub barwnika reaktywnego Stone Tone Stain.

Każda kolejna warstwa Rembrandt to koszt od 8,53 do 29,86 zł netto/1m<sup>2</sup> w zależności od wybranego koloru.

Każda kolejna warstwa Stone Tone Stain to koszt od 5,50 do 11,01 zł netto/1m<sup>2</sup> bez względu na kolor.

Mamy nadzieję, że powyższe informacje pozwolą Państwu zorientować się w prawidłowym doborze odpowiednich do potrzeb i ceny produktów do barwienia i zabezpieczenia betonu amerykańskiego producenta **Epmar- Kemiko**, którego dystrybutorem na terenie Polski jest nasza firma.

**PPUH Arel sc Halina Hader, Jerzy Hader**  
**Dystrybutor Produktów EPMAR-KEMIKO w Polsce**

ul. Krzyżanowskiego 4b

35-329 Rzeszów

NIP 813-10-28-983

tel. 17 865 44 93 fax 17 850 50 11

[www.arel.pl](http://www.arel.pl) [www.posadzki.us](http://www.posadzki.us)

[firma@arel.pl](mailto:firma@arel.pl) [biuro@posadzki.us](mailto:biuro@posadzki.us)