



FARBY | TYNKI | ZAPRAWY | KLEJE | SYSTEMY OCIEPLEŃ | DEKORACJE

FARBY ELEWACYJNE

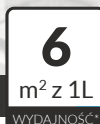
Jakość i technologia!

RENOVA SILIKONPERL



Elewacyjna silikonowa farba kwarcowa

- ✓ wysoka hydrofobowość i paroprzepuszczalność
- ✓ z efektem perlenia wody
- ✓ w szerokiej palecie barw
- ✓ wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ bardzo dobra odporność na zabrudzenia
- ✓ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP Forte

SKAŁATINT

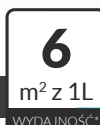
WYDAJNOŚĆ*

RENOVA SILIKATPERL



Elewacyjna silikatowa farba kwarcowa

- ✓ wysoka hydrofobowość i paroprzepuszczalność
- ✓ z efektem perlenia wody
- ✓ w szerokiej palecie barw
- ✓ wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ bardzo dobra odporność na zabrudzenia
- ✓ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP Forte

SKAŁATINT

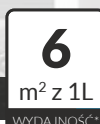
WYDAJNOŚĆ*

SKAŁA EGA



Elewacyjna farba egalizacyjna

- ✓ odporna na działanie czynników atmosferycznych
- ✓ w szerokiej palecie barw
- ✓ wysokoelastyczna
- ✓ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP

SKAŁATINT

WYDAJNOŚĆ*

*Wydajność przy jednej powłoce farby

SKAŁA EGASIL



Silikonowa farba egalizacyjna

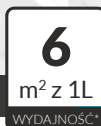
- ✔ odporna na działanie czynników atmosferycznych
- ✔ w szerokiej palecie barw
- ✔ paroprzepuszczalna
- ✔ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP



SKAŁATINT



6

m² z 1L

WYDAJNOŚĆ*

SKAŁA FA



Elewacyjna farba akrylowa

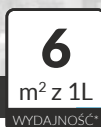
- ✔ odporna na działanie czynników atmosferycznych
- ✔ w szerokiej palecie barw
- ✔ wysokoelastyczna
- ✔ podwyższona odporność na zabrudzenia
- ✔ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP



SKAŁATINT



6

m² z 1L

WYDAJNOŚĆ*

SKAŁA FS



Elewacyjna farba silikonowa

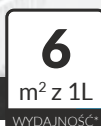
- ✔ odporna na działanie czynników atmosferycznych
- ✔ w szerokiej palecie barw
- ✔ paroprzepuszczalna
- ✔ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



BIO-STOP



SKAŁATINT



6

m² z 1L

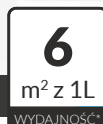
WYDAJNOŚĆ*

SKAŁA FW



Elewacyjna farba krzemianowa (silikatowa)

- ✓ odporna na działanie czynników atmosferycznych
- ✓ w szerokiej palecie barw
- ✓ paroprzepuszczalna
- ✓ doskonała przyczepność do podłoża mineralnych
- ✓ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



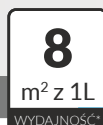
SKAŁA GG

farba podkładowa



Uniwersalna farba podkładowa

- ✓ zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- ✓ zwiększa przyczepność powłoki malarskiej
- ✓ ujednolica kolorystykę podłoża
- ✓ przeznaczona na wszelkie typowe podłoża mineralne (szczególnie na podłoża niejednorodne)



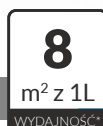
SKAŁA FG

farba podkładowa



Elewacyjna farba podkładowa

- ✓ zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- ✓ zwiększa przyczepność powłoki malarskiej
- ✓ ujednolica kolorystykę podłoża
- ✓ przeznaczona na wszelkie typowe podłoża mineralne (szczególnie na podłoża niejednorodne)
- ✓ zwiększona odporność na porost glonów i grzybów



Farby elewacyjne SKAŁA



SKAŁA produkuje farby przeznaczone zarówno dla odbiorców przemysłowych, profesjonalnych malarzy jak również amatorów, gdzie doświadczenie związane z produkcją farb połączono z innowacyjnymi technologiami, normami oraz wymogami ochrony środowiska.

Nasze farby barwimy w szerokim spektrum barw, a nasza baza dysponuje ponad 10 000 ich kolorów. SKAŁATINT to nowoczesny system barwienia farb oferujący indywidualne rozwiązania kolorystyczne, a bieżące udoskonalanie receptur sprzyja rozszerzeniu skali dostępnych kolorów.

Formuła **BIO-STOP** jak również jej wzbogacona odmiana **BIO-STOP Forte** zwiększają odporność naszych farb przed skażeniem mikrobiologicznym. Produkty zawierające ponadstandardową ilość substancji ochronnych, są nawet do 70% bardziej skuteczne niż inne odpowiedniki czołowych producentów.

Zestawienie cech fizycznych farb elewacyjnych

	odporność na zabrudzenia	ochrona mikrobiologiczna	hydrofobowość	paroprzepuszczalność
RENOVA SILIKONPERL	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
RENOVA SILIKATPERL	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
SKAŁA EGA	★★	★★	★★	★
SKAŁA EGASIL	★★	★★	★	★★
SKAŁA FA	★★	★★	★★	★
SKAŁA FS	★★	★★	★	★★
SKAŁA FW	★★	★★	★	★★

★★★★ - najwyższa ★★ - wysoka ★ - standardowa

Zastosowanie względem podłoża

	tynek cementowy i cementowo-wapienny	tynek mineralny (cienkowarstwowy)	tynek akrylowy (cienkowarstwowy)	tynek silikonowy (cienkowarstwowy)	tynek krzemianowy (cienkowarstwowy)
RENOVA SILIKONPERL	✓	✓	✗	✓	✓
RENOVA SILIKATPERL	✓	✓	✗	✗	✓
SKAŁA EGA	✓	✗	✓	✗	✗
SKAŁA EGASIL	✓	✓	✗	✓	✗
SKAŁA FA	✓	✗	✓	✗	✗
SKAŁA FS	✓	✓	✗	✓	✗
SKAŁA FW	✓	✓	✗	✗	✓

✓ - zalecane ✗ - niezalecane

SKAŁA istnieje na rynku budowlanym od 1997 roku i jest synonimem wysokiego standardu rozwiązań i jakości produkowanych materiałów budowlanych. W swojej ofercie posiada nowoczesne i przyjazne środowisku rozwiązania i produkty chemii budowlanej takie jak systemy ociepleń budynków, systemy renowacji i napraw istniejących, ocieplonych budynków, kleje i zaprawy budowlane, farby do wnętrz i na elewację.



SKAŁA jest firmą z polskim kapitałem, która aktywnie współpracuje z wieloma partnerami w kraju i zagranicą przez co uzyskuje w ramach współpracy i wymiany rozwiązań dostęp do najlepszych aktualnie surowców i technologii.

Firma dokłada wszelkich starań, aby materiały budowlane były najwyższej jakości i spełniały nawet najbardziej wygórowane wymagania indywidualnych klientów, inwestorów i wykonawców. Wybierając systemy ociepleń lub inne wyroby marki **SKAŁA** Klienci mają pewność zastosowania najwyższej jakości produktów i technologii.

Certyfikowany wykonawca SKAŁA



SKAŁA TYCHY

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.
ul. Towarowa 23 | 43-100 Tychy

BIURO ZARZĄDU
tel. 32 326 43 12 | fax 32 326 43 14
biuro@skala.com.pl
www.skala.com.pl |  SKAŁA Tychy

DORADZTWO TECHNICZNO-HANDLOWE
tel. 514 279 290
tel. 504 756 780
tel. 881 559 444