

SKAŁA ZB BETON B20

Zaprawa betonowa, posadzka cementowa



Cementowa mieszanka do wykonywania posadzek, wylewek cementowych lub podkładów podłogowych na podłożach mineralnych oraz do naprawy niekonstrukcyjnej betonu klasa R2.



do stosowania wewnętrznego i zewnętrznego



wygodny w użyciu



wodo i mrozoodporny



do drobnych robót betoniarskich i naprawczych



do podkładów, warstw wyrównujących i ogrzewania podłogowego



o wysokich parametrach użytkowych C20-F4-A15



grubość warstwy

ZASTOSOWANIE

SKAŁA ZB to gruboziarnista zaprawa betonowa przeznaczona do:

- wykonywania posadzek i podkładów podłogowych,
- związanych z podłożem cementowym w zakresie grubości od 10 do 100 mm,
- na warstwie oddzielającej (np. folia, papa,...) o minimalnej grubości 30 mm (zaleca się zbrojenie podkładu),
- pływających na warstwie izolacyjnej termicznej lub akustycznej o minimalnej grubości 40 mm (zaleca się zbrojenie podkładu),
- z ogrzewaniem podłogowym (zaleca się zbrojenie podkładu),
- do wykonywania warstw spadkowych i dociskowych,
- napraw i wyrównywania powierzchni betonowych i żelbetowych, wypełniania ubytków,
- napraw balkonów, tarasów, schodów itp.,
- napraw niekonstrukcyjnych betonu.

Zaprawa SKAŁA ZB może być stosowana na podłożach mineralnych, betonowych, cementowych, na warstwę hydroizolacji oraz na ogrzewanie podłogowe w budownictwie mieszkaniowym i ogólnym np. obiekty użyteczności publicznej (biura, szkoły, itp.), pomieszczenia gospodarcze, garaże.

Zaprawa SKAŁA ZB może być stosowana do wykonywania posadzek pod płytki ceramiczne, kamienne, wykładziny dywanowe, PVC, korkowe, linoleum, parkiet, panele itp.

Pod cienkie wykładziny dywanowe, PVC, linoleum podkład dodatkowo wygładzić zaprawą

samopoziomującą SKAŁA NR.

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

DOKUMENTY

[Karta Techniczna ZB BETON B20](#)

[Karta Charakterystyki SKAŁA ZB](#)

[Deklaracja Właściwości Użytkowych SKAŁA ZB BETON B20](#)

Adres źródła: <https://www.skala.com.pl/produkty/zaprawy-posadzkowe/skala-zb-beton-b20>