

SKAŁA KW

Zaprawa klejowo-szpachlowa do wykonywania warstwy zbrojonej



Wysokiej jakości hydrofobizowana, wewnętrznie zbrojona włóknami zaprawa szpachlowa o podwyższonej elastyczności i specjalnie dobranym czasie wiązania, ułatwiającym kształtowanie idealnej płaszczyzny podczas wykonywania warstw zbrojonych na podłożach z wełny mineralnej. Cechuje się bardzo dobrą przyczepnością do nośnych podłoży mineralnych i wełny mineralnej. Hydrofobowość i elastyczność zaprawy klejowo-szpachlowej SKAŁA KW. Zapobiega uszkodzeniom układu ocieplenia w przypadku zwłoki pomiędzy wykonaniem warstwy bazowej a nałożeniem wyprawy tynkarskiej.

Zalety zaprawy klejowo-szpachlowej SKAŁA KW:

- elastyczna,
- hydrofobizowana,
- zbrojona włóknami,
- o wysokiej przyczepności do podłoży mineralnych i wełny mineralnej.



do stosowania zewnętrznego



wygodny w użyciu



o wysokiej przyczepności



zbrojony włóknami



do systemów dociepleń ETICS



mrozoodporny

ZASTOSOWANIE

Zaprawa klejowo-szpachlowa SKAŁA KW służy do wykonywania warstwy zbrojonej siatką z włókien szklanych na płytach z wełny mineralnej w systemach ociepleń budynków SKAŁA W oraz do szpachlowania i wygładzania nośnych podłoży mineralnych, powierzchni otynkowanych, betonowych, ceramicznych itp. przed nakładaniem farb i tynków cienkowarstwowych.

Może być stosowana na stabilne, typowe podłoża mineralne takie jak: beton, ściany murowane, tynki cementowe i cementowo-wapienne, gazobeton, nieotynkowane mury z cegieł, bloczków, pustaków i innych tego typu materiałów ceramicznych bądź silikatowych.

DOKUMENTY

[Karta Techniczna SKAŁA KW](#)

[Karta Charakterystyki SKAŁA KW](#)

[SKAŁA W - KARTA TECHNICZNA](#)

[SKAŁA W - CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1487-CPR-087-04](#)

[SKAŁA W - DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr DWU/CPR01/SKAŁA_W/27102020.pdf](#)
[SKAŁA W - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA OGNI PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ](#)
[SKAŁA W - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ](#)
[SKAŁA W - EUROPEJSKA OCENA TECHNICZNA ETA-20/0578](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ wg PN-EN 13501-1:2019-02](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA OGNI PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ wg PN-B-O2867:20I3](#)

[\[ARCHIWUM\] Karta Charakterystyki SKAŁA KW](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr KDWU/02/SKAŁA_W/11](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - APROBATA TECHNICZNA AT-15-6006/2015](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr_107/11-ZKP-087-02](#)

[\[ARCHIWUM\] SKAŁA W - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ wg PN-EN 13501-1+A1:2010](#)

[\[ARCHIWUM\] Karta Charakterystyki SKAŁA KW](#)

Adres źródła:

<https://www.skala.com.pl/produkty/kleje-ocieplenia/skala-kw-zaprawa-klejowo-szpachlowa-do-wykonywania-warstwy-zbrojonej>