

# SKAŁA KS

## Zaprawa klejowa do wykonywania warstwy zbrojonej i mocowania płyt styropianowych



Wysokiej jakości hydrofobizowana, wewnątrz zbrojona włóknami zaprawa klejowo-szpachlowa o podwyższonej elastyczności i specjalnie dobranym czasie wiązania, ułatwiającym kształtowanie idealnej płaszczyzny podczas wykonywania warstw zbrojonych na podłożach ze styropianu. Cechuje się bardzo dobrą przyczepnością do nośnych podłoży mineralnych i płyt styropianowych EPS i EPS z dodatkiem grafitu. Hydrofobowość i elastyczność zaprawy klejowo-szpachlowej SKAŁA KS, zapobiega uszkodzeniom układu ocieplenia w przypadku zwłoki pomiędzy wykonaniem warstwy bazowej a nałożeniem wyprawy tynkarskiej.

Zalety zaprawy klejowo-szpachlowej SKAŁA KS:

- elastyczna,
- hydrofobizowana,
- zbrojona włóknami,
- do interaktywnego mocowania styropianu,
- o wysokiej przyczepności do podłoży mineralnych, styropianu EPS i EPS z dodatkiem grafitu.



do stosowania zewnętrznego



wygodny w użyciu



o wysokiej przyczepności



zbrojony włóknami



do systemów dociepleń ETICS



mrozoodporny

## ZASTOSOWANIE

Zaprawa klejowo-szpachlowa SKAŁA KS służy do przyklejania płyt styropianowych do typowych podłoży mineralnych i wykonywania warstw zbrojonych na styropianie z użyciem siatki z włókna szklanego w systemach ociepleń budynków SKAŁA S 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 KS](#)

Karta Charakterystyki SKAŁA KS

SKAŁA S - APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-4378/2016

SKAŁA S - KRAJOWA DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH Nr KDWU/01/SKAŁA\_S/11

SKAŁA S - KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI KCZPK  
008 UWB 002

SKAŁA S - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA OGNIA PNZEZ ŚCIANY  
ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ wg PN-B-O2867:2013

---

**Adres źródła:** <https://www.skala.com.pl/produkty/kleje-ocieplenia/skala-ks>