

SKAŁA THB

Tynk siloksanowy



Tynk hybrydowy SKAŁA THB jest fabrycznie przygotowaną, gotową do użycia masą tynkarską, wyprodukowaną na dyspersji akrylowej i emulsji silikonowej. Zastosowanie specjalnych wypełniaczy mineralnych oraz dodatków uszlachetniających pozwoliło uzyskać znakomitą urabialność, łatwość nakładania i modelowania faktury tynku.

Zalety tynku SKAŁA THB:

- hydrofobowy,
- z dodatkiem włókien,
- odporny na działanie czynników atmosferycznych,
- barwiony w szerokiej palecie barw,
- elastyczny,
- wysokowydajny,
- przeznaczony do stosowania w podwyższonej temperaturze od +5°C do +30°C,
- zwiększona odporność na porost glonów i grzybów – formuła BIO-STOP Forte.



do stosowania zewnętrznego



BIOSTOP



wygodny w użyciu



do systemów dociepleń ETICS



wodo i mrozoodporny



barwienie w systemie SKAŁATINT

ZASTOSOWANIE

Tynk hybrydowy SKAŁA THB jest integralnym elementem systemu ociepleń SKAŁA S oraz SKAŁA S RENOVADEX z zastosowaniem płyt styropianowych (EPS). Przeznaczony jest do wykonywania dekoracyjnych i ochronnych cienkowarstwowych wypraw tynkarskich budynków istniejących oraz nowo realizowanych.

Zalecany na:

- warstwę zbrojną w systemach ociepleń SKAŁA S opartych na styropianie,
- tynki cementowe i cementowo-wapienne,
- beton, bloczki z betonu komórkowego,
- płyty gipsowo-kartonowe,
- na podłoża nienasiąkliwe np. pokryte farbami olejnymi, płytkami,
- ceramicznymi itp. pod warunkiem zastosowania specjalnego mostka szczipnego RENOVASTIK.

DOKUMENTY

[Karta Techniczna SKAŁA THB](#)

[Karta Charakterystyki SKALA THB](#)

[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 KCZZKP 008 UWB 002](#)

[SKAŁA S - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA OGNIAN PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ wg PN-B-O2867:2013](#)

Adres źródła: <https://www.skala.com.pl/produkty/tynki-ocieplenia/skala-thb>