

RENOVADEX® PU2

Klej poliuretanowy do styropianu



Klej poliuretanowy RENOVADEX PU2 jest przeznaczony do mocowania płyt z polistyrenu ekspandowanego (EPS) oraz płyt z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) do podłoża mineralnych (np. betonowych, ceramicznych, silikatowych, betonu komórkowego) przy ocieplaniu budynków metodą bezspoinową (ETICS). Płyty należy jednocześnie mocować mechanicznie. Klej RENOVADEX PU2 może być również stosowany do mocowania płyt XPS i EPS do powierzchni podziemnych części budynków i budowli z bitumiczną powłoką hydroizolacyjną lub bez, przy wykonywaniu obwodowej izolacji cieplnej.



do stosowania wewnętrznego i zewnętrznego



wygodny w użyciu



o wysokiej przyczepności



do systemów dociepleń ETICS



wodo i mrozoodporny

ZASTOSOWANIE

Klejenie płyt styropianowych EPS lub EPS z dodatkiem grafitu metodą „pianowo-klejową” w systemach dociepleń SKAŁA S STANDARD. Klejenie płyt styropianowych EPS lub EPS z dodatkiem grafitu metodą „pianowo-klejową” w systemach dociepleń SKAŁA S DUAL LAYER. Wzmacnianie klejowo-mechaniczne układów ocieplenia w pracach naprawczych i remontowych w technologiach SKAŁA S RENOVADEX.

Klejenie płyt izolacyjnych wykonanych z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) do membran bitumicznych przy termoizolacji fundamentów, pian poliuretanowych, mocowanie detali architektonicznych, parapetów, itp. Klejenie elementów dekoracyjnych, prace hobbystyczne, drobne naprawy. Produkt charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do materiałów budowlanych, tj.: ekspandowany polistyren, ekstrudowany polistyren, płyty poliuretanowe (PUR, PIR), kartonowe, beton zwykły i komórkowy, kamień, elementy ceramiczne, silikaty, powierzchnie bitumiczne z posypką mineralną. Mocowanie rynien, rur spustowych, klimatyzatorów i innych elementów na elewacji ocieplonej (w połączeniu z łącznikami Renovadex Rx 240).

DOKUMENTY

[Karta Techniczna SKAŁA RENOVADEX® PU2](#)

[SKAŁA S - KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ICiMB-KOT-2021/0139 wyd. 2](#)

[SKAŁA S - KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 008 UWB 210](#)

[SKAŁA S - KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH KDWU 01 SKAŁA S 22 dla SKAŁA S wg KOT](#)

[SKAŁA S - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA OGNI PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ](#)

SKAŁA S (SYSTEM NA SYSTEM) - KLASYFIKACJA W ZAKRESIE STOPNIA ROZPRZESTRZENIANIA
OGNIA PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ

Adres źródła: <https://www.skala.com.pl/produkty/kleje-ocieplenia/renovadex-pu2-klej-poliuretanowy-do-styropianu>