

SikaBond T-8

Elastingi hermetiški klijai

Gaminio aprašymas

Tai vieno komponento, nuolat elastinga, poliuretaninė medžiaga, skirta izoliavimui ir klijavimui.

Taikymas

- Mineralinių pagrindų, tai yra betono, skiedinių, senų plytelių (ypač balkonuose, terasose, virtuvėse, pirtyse ir panašiose vietose) izoliavimui.
 - Kljavimui prie esamų plytelių ir medinių pagrindų.
 - Idealūs, atliekant remonto darbus, ypač remontuojant darbinius pagrindus.
 - Keramikinių, cementinių, akmeninių ir klinkerinių plytelių tvirtinimas, taip pat ir ant senų pagrindų.
 - Naudojami kaip patalpų viduje (sausose ir drėgnose patalpose) taip ir pastatų išorėje (fasadai, terasos, balkonai).
 - Apšildomos grindys.
 - Maudymosi baseinai.
-

Savybės

- Hermetiški ir atsparūs vandeniui.
 - Lieka elastiški po surišimo.
 - Pasižymi labai aukštu prikibimu prie daugumos įprastinių pagrindų.
 - Savo sudėtyje neturi vandens ir silikonų.
 - Arsparūs vandens, šalčio ir aukštų temperatūrų poveikiui.
 - Stabilūs ant vertikalių paviršių.
 - Plonasluoksniai.
 - Slopina triukšmą.
 - Pasižymi savybe klijuoti 60 minučių bėgyje.
 - Lengvai ir ekonomiškai naudojami.
-

Techniniai duomenys

Pavidalas Vieno komponento poliuretaninė pasta.

Spalva Ochros.

Tankis Apie 1,34 kg/dm³.

Suvartojimas Apie 1 – 1,4 kg/m² vienam sluoksniui.

Klijavimo laikotarpis Apie 60 minučių (priklausomai nuo klimatinų sąlygų).

Dėžutė (13,4 kg) Įrankiai Taikymo sąlygos Našumas 1 – 1,4 kg/m²

Kietėjimo greitis	Apie 4mm per valandas (23°C / 50%)
Kietumas pagal Shore	Apie 35 (po 28 dienų prie 23°C / 50%)
Atsparumas nutraukimui	Apie 6N/mm
Pailgėjimas nutrūkimo metu	>400%
Atsparumas tempimui	Apie 1,2 N/mm ²
Atsparumas tempimui kerpant	Apie 1,2 N/mm ²
Tiksotropinės savybės	Puikios
Darbinė temperatūra	nuo -50°C iki +90°C

Pagrindas

Turi būti švarus, sausas, lygus ir vienalytis. Ant jo neturi būti dulkių, šiukšlių, laisvų dalelių, riebalų ir kitų teršalų. Mechaniniu būdu turi būti pašalinta senų dangų, cementinio pienelio ir kitos dalelės nesusijusios su pagrindu, liekanos. Medžiaga kietėja absorbuodama drėgmę iš aplinkos oro.

Taikymo temperatūra	Nuo +5°C iki +35°C
----------------------------	--------------------

Naudojimo būdas

Klijus "SikaBond T-8" reikia tolygiai užnešti ant iš anksto paruošto paviršiaus lygia ar dantyta mentele. Medžiagą reikia užnešti dviem sluoksniais. Pirmasis sluoksnis sudaro sandarumą nuo vandens. Antrąjį sluoksnį reikia užnešti ne vėliau kaip po 20 valandų tiesiog prieš klojant plyteles. Plyteles reikia pakloti ne vėliau kaip po 30 minučių po klijų užnešimo.

Dėmesio

Nesukietėjusios medžiagos likučiai turi būti kaip galima greičiau nuvalomi švarių skudurėliu.

Įpakavimas	10 litrų talpos dėžutė (13,4 kg)
-------------------	----------------------------------

Saugojimas

Geriausiai klijus sunaudoti per 12 mėnesių, skaitant nuo pagaminimo datos, sandėliuojant juos ant palečių originaliame įpakavime sausose sąlygose.

Saugos sąlygos

Tam, kad būtų išvengta alerginių reiškinių, reikia naudoti gumines pirštines ir darbinius rūbus, pertraukų metu ir po darbo rankas nuplauti vandeniu su muilu. Sukietėjusius klijus galima pašalinti tik mechaniniu būdu.

Aplinkos apsauga

"SikaBond T-8" medžiaga nėra toksiška. Tačiau ji neturi pakliūti į vandenį, o taip pat į gruntinius vandenis.

Gaminys turi higienos atestatą PZH: HK/B/16881/01/2001

Esant abejonėms, vadovautis ant įpakavimo pateiktais nurodymais. Techninėje kortelėje pateikta informacija apie gaminius, o ypač rekomenduojamos taikymo sritys ir naudojimo būdai yra pateikiami remiantis mūsų dabartiniu žinių stoviu ir praktikoje įgytu patyrimu. Atsižvelgiant į galimus objektų, pamatų parametrų, taikymo sąlygų ir būdo, o taip pat vėlesnės eksploatacijos skirtumus, kurie pilnai lieka už firmos "Sika" kontrolės ribų, gaminių savybės, nurodytos techninėse kortelėse, atitinka išimtinai tas taikymo sąlygas, kurios yra apibrėžtos tose kortelėse. Abejojimo atveju reikia susisiekti su firmos "Sika" atstovais. Techninėje kortelėje pateikti duomenys, o taip pat žodinis patarimas, nepatvirtintas raštu, negali būti gamintojo besąlyginės atsakomybės pagrindu.

UAB „STOTRAS“

Goštautų g. 3, Kaunas

Tel.: 837262089; faks.: 8 37263432