

Technical Data Sheet  
Edition 1, 2002  
Identification no. XXX  
Version no. XXXX  
Sika MultiBond T-2

# Sika MultiBond® T-2

Profesionalios kokybės montažiniai klijai

## Medžiagos aprašymas

Tai didelio atsparumo montažiniai klijai, pagaminti poliuretano bazėje

### Taikymas

- Skirti panelių, parketo, profolių, juostų, plytelių, skardų ir panašiai greitam ir nuolatiniam tvirtinimui ant betoninių, medinių, tinko, mūro, metalo ir kitų statybinių medžiagų pagrindų.
- Ant horizontalių ir vertikalų paviršių .
- Skirti panaudojimui kaip pastatų viduje taip ir išorėje.

### Savybės

- Geras prikibimas prie daugelio paviršių.
- Greitai susirišantys.
- Labai aukštas atsparumas.
- Atsparūs atmosferinių sąlygų poveikiui.
- Elastingi ir atsparūs smūgiams
- Medžiaga neturi kvapo

### Įpakavimas

320 ml patronas , 12 patronų dėžutėje

## Techniniai duomenys

### Pagrindas

Poliuretanai

### Spalva

Balta, juoda

### Taikymo temperatūra

Nuo +5°C iki +35°C

### Terminis atsparumas

Nuo -40°C iki +90°C (laikiniai iki +140°C)

### Pasidengimo plėvele laikas

Apie 40 min.

### Kietėjimo laikas

Apie 4 mm/25 valandas (prie 23°C, 50% santykinės oro drėgmės)

### Sandėliavimas

12 mėnesių nuo pagaminimo datos, sandėliuojant ant palečių sausose sąlygose originaliame įpakavime.

### Panaudojimo būdas

Ant paviršiaus klijus **Sika MultiBond T-2** užtepti taškais arba linijomis rankinio pistoleto pagalba. Ant didesnių paviršių klijai gali būti užtepami mentele. Tvirtas suklijavimas yra pasiekiamas be kljuojamų elementų prispaudimo

### Pagrindas

Klijuojami paviršiai turi būti švarūs, sausi, be dulkių, riebalų, alyvos ir kitų nešvarumų.

### Saugos priemonės

Naudoti apsauginę aprangą (drabužius ir pirštines). Baigus darbą, rankas rūpestingai nuplauti vandeniu su muilu.

### Aplinkos apsauga

Medžiaga "Sika MultiBond T-2" yra netoksiška. Gali būti utilizuota kaip dirbtinės dervos.

Construction



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. Abejotimo atveju reikia susisiekti su firmos "Sika Poland" 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.: 8-37 262089  
Faks.: 8-37 263432

