

## TERMÉK ADATLAP

## Sikadur®-82 WB

Szilánnal módosított polimer bázisú ragasztó- és tömítőanyag

## TERMÉKLEÍRÁS

A Sikadur®-82 WB egykomponensű, paszta állagú, szilánnal módosított polimer bázisú ragasztó- és tömítőanyag, mely nedvesség hatására keményedik ki egy rugalmas anyaggá. A Sikadur®-82 WB alkalmas a Sika® Compression Seals tömítőprofilok és Sika® Hydrotite duzzadó profilok ragasztásához, valamint részletképzésekhez különböző alapfelületeken.

## FELHASZNÁLÁS

- Sika® Compression Seals tömítőprofilok ragasztása
- Sika® Hydrotite duzzadóprofilok ragasztása
- részletképzés / ragasztás különféle alapfelületeken

## JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Egykomponensű, paszta állagú ragasztó- és tömítőanyag
- Szilánnal módosított polimer bázisú
- Feldolgozása egyszerű és gyors
- Jó tapadás sokféle alapfelülethez
- Feldolgozható enyhén nedves betonra

## TERMÉKINFORMÁCIÓ

Csomagolás	<ul style="list-style-type: none"><li>290 ml-es kartus</li><li>600 ml-es alumínium unipack</li></ul>	
Eltarthatóság	Eredeti, bontatlan csomagolásban, gyártási időtől számítva 9 hónapig	
Tárolási feltételek	A terméket száraz helyen, +15°C és +25°C közötti hőmérsékleten, hőtől, fagytól és közvetlen napsugárzástól védve tárolja.	
Megjelenés / Szín	paszta, különféle színekben (fekete, szürke, fehér)	
Shore A keménység	kb. 55	DIN ISO 7619-1

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Levegő környezeti hőmérséklete	+5°C és +40°C között
Alapfelület hőmérséklete	+5°C és +40°C között

## TERMÉKADATOK ALAPJA

Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

## TOVÁBBI DOKUMENTUMOK

Tapadószilárdság betonra (MSZ EN 1542):  
Száras: kb. 1,4 N/mm<sup>2</sup>  
Enyhén nedves: kb. 1,5 N/mm<sup>2</sup>  
Szilárdulási idő: A szilárdulási idő függ a páratartalom-

tól és a hőmérséklettől. A hőmérséklet és a páratartalom növelésével csökkenthető a szilárdulási idő.

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET MINŐSÉG

Az alapfelület legyen szilárd, tiszta, száraz, elválasztó anyagtól (zsír, olaj, stb.) mentes.

### HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy az egyedi helyi szabályozások miatt a termék adatlapban szereplő információk és a termék ajánlott felhasználási módjai országonként eltérőek lehetnek. A tényleges termék adatokra és a felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

### JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelést. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadjunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

#### Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy  
Rozália Park 5-7.  
Tel: +36 1 371 2020  
Fax: +36 1 371 2022  
info@hu.sika.com  
<https://hun.sika.com>



#### TERMÉK ADATLAP

Sikadur®-82 WB  
Augusztus 2024, Version 01.01  
020703108000000135

Sikadur-82WB-hu-HU-(08-2024)-1-1.pdf