

# TERMÉK ADATLAP

## Sikalastic®-827 HT

Módosított olvadóragasztó (hotmelt) granulátum

### TERMÉKLEÍRÁS

A Sikalastic-827 HT módosított olvadóragasztó (hotmelt) granulátum, acélhidak szigetelési rendszerének alkotóelemeként öntött aszfalt burkolatok alá.

A Sikalastic-827 HT meghatározott tapadási erővel rendelkezik aszfalt felületen, meghatározott térfogat növekedés mellett. A tapadás és a térfogat növekedés az aszfalt hőmérsékletének hatására aktiválódik.

#### ALKALMAZÁSI TERÜLET

A SikaCor HM Mastic acélhid vízszigetelő anyag felületét friss állapotban Sikalastic-827 HT olvadóragasztó (hotmelt) granulátummal egyenletesen kell beszórni. Védőréteggént öntött aszfalt alkalmazása ajánlott.

#### TERMÉKELŐNYÖK

- Erős tapadást biztosít a SikaCor HM Mastic reakciós gyanta réteg és az öntött aszfalt között
- Egyszerű bedolgozhatóság
- A granulátum szórással bedolgozható
- Kiváló tapadási tulajdonságok, jó csúsztató/nyíró szilárdság
- Kiváló tapadás öntött aszfalthoz
- Külső ellenőrzés / külső vizsgálat lehetősége

#### VIZSGÁLATOK / ENGEDÉLYEK

ZTV-ING, 7. rész, 4. fejezet, 1. építési mód, 1 változat  
(Acélhidak vízszigetelés), vizsgálati jelentés P 8332

### TERMÉKADATOK

#### MEGJELENÉS

#### SZÍN/HALMAZÁLLAPOT

Fehér granulátum, mérete: kb. 1- 2 mm

#### CSOMAGOLÁS

25 kg-os zsák

#### TÁROLÁS

#### TÁROLÁSI FELTÉTELEK / ELTARTHATÓSÁG

Felbontatlan, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen, +5 C° - +30 C° közötti hőmérsékletű helyen tárolva 9 hónapig eltartható.

## MŰSZAKI ADATOK

### VEGYI ALAPANYAG

Módosított etilén-vinil-acetát kopolimer

### SÚRÚSÉG

kb. 1,2 kg/dm<sup>3</sup> (+23 C°-on) (DIN EN ISO 2811-1)

### SZÁRAZANYAG TARTALOM

> 99%

### VEGYI ELLENÁLLÓSÁG

A Sikalastic-827 HT ellenálló vízzel, bitumennel és olvasztósóval szemben.

### HŐÁLLÓSÁG

A Sikalastic-827 HT rövid ideig ellenálló kb. 240 °C-os aszfalttal szemben.

### TÉRFOGAT SÚRÚSÉG

kb. 0,75 kg/dm<sup>3</sup> (DIN EN 1097-3)

## RENDSZERINFORMÁCIÓ

### RENDSZERFELÉPÍTÉS

Rendszerfelépítés ZTV-ING, 7. rész, 4. fejezet, 1. építési mód (acélhidak) szerint

Rendszer	Termék
Alapozó bevonat	SikCor HM Primer
Tapadóréteg	SikCor HM Mastic
Ragasztóréteg	Sikalastic-827 HT
Aszfalt	Öntött aszfalt ZTV-ING, 7. rész, 4. fejezet szerint

### ANYAGFELHASZNÁLÁS

Rendszer	Termék	Anyagfelhasználás
Alapozó bevonat	SikCor HM Primer	0,23 kg/m <sup>2</sup>
Tapadóréteg	SikCor HM Mastic	1,79 kg/m <sup>2</sup>
Ragasztóréteg (granulátum)	Sikalastic-827 HT	min. 0,8 kg/m <sup>2</sup> max. 1,0 kg/m <sup>2</sup>

A fent közölt mennyiségek elméleti, az anyagfelhasználás mértéke a - egyenletességtől, az érdesség mélységtől, és a különböző felhordás technikák anyagveszteségtől is függ.

Kérjük vegye figyelembe a rendszerhez tartozó Bedolgozási Utasítást.

## FELDOLGOZÁSI UTASÍTÁSOK

### ALAPFELÜLET- ÉS KÖRNYEZET HŐMÉRSÉKLETE

Min. +5 °C / Max. +45 °C

### RELATÍV PÁRATARTALOM

Max. 85%

### ALKALMAZÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

A SikaCor HM Mastic tapadóréteg beszórásai időpontja Sikalastic-827 HT-vel:

A granulátum beszórása közvetlenül a SikaCor HM Mastic tapadóréteg felhordását követően történik, az alábbi várakozási idők figyelembevételével:

+12 C°-on: 30-40 perc a tapadóréteg felhordását követően

+20 C°-on: 10-20 perc a tapadóréteg felhordását követően

+35 C°-on: 5-10 perc a tapadóréteg felhordását követően

A Sikalastic-827 HT beszórása egyenletesen, az előírt mennyiségben történjen.

---

**VÁRAKOZÁSI IDŐK A  
MUNKAFOLYAMATOK KÖZÖTT**

Az egyes munkafolyamatok közötti várakozási idők hőmérséklet függvényében a rendszerhez tartozó Termék Adatlapokban és Bedolgozási Utasításban található.

A várakozási idők körülbelüli értékek és a külső körülményektől függően változhatnak.

---

**MÉRÉSI ÉRTÉKEK**

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

---

**BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK**

Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó biztonsági adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

---

**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 szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a műszaki adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjének vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

---

**Sika Hungária Kft.**

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.: +36 1 371-2020

Fax: +36 1 371 -2022

info@hu.sika.com      www.sika.hu



Termék Adatlap

Sikalastic®-827 HT

2016.03.03.