

## TERMÉK ADATLAP

# Sika Boom<sup>®</sup>-582 Foam Fix

POLIURETÁN, KINYOMÓPISZTOLLYAL FELDOLGOZHATÓ RAGASZTÓHAB SZIGETELŐTÁBLÁKHOZ

### TERMÉKLEÍRÁS

A Sika Boom<sup>®</sup>-582 Foam Fix egykomponensű, öntágu-ló, kinyomópisztollyal feldolgozható poliuretán hab, mely jól tapad sokféle alapfelülethez. Ideális szigetelő-és gipszkarton táblák hatékony, gazdaságos és tartós ragasztásához.

### FELHASZNÁLÁS

Alábbiak bel- és kültéri ragasztásához:

- Gipszkarton tábla
- Extrudált polisztirol (XPS) és expandált polisztirol (EPS) szigetelőlap
- Farostlemez
- Parafa szigetelőlap
- Kőzetgyapot
- Szálcement lapok
- Nem szerkezeti épületelemek

### JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Egykomponensű, felhasználásra kész
- Gyors kötésidő
- Professzionális feldolgozás kinyomópisztollyal
- Jó hőszigetelő képesség
- Jól tapad számos építőanyaghoz
- Alkalmas függőleges és vízszintes feldolgozásra is
- A megkötött hab vágható, faragható, csiszolható és festhető

### TERMÉKINFORMÁCIÓ

|                     |   |
|---------------------|---|
| Vegyí alapanyag     | Poliuretán hab  |
| Csomagolás          | 750 ml-es túlnyomásos flakon gumi- 12 flakon / doboz szeleppel<br>További csomagolási egységekről tájékozódjon az aktuális árjegyzékből.  |
| Szín                | Lila  |
| Eltarthatóság       | Gyártási időtől számítva 12 hónapig.  |
| Tárolási feltételek | A terméket az eredeti, bontatlan, sértetlen csomagolásában, száraz helyen, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten tárolja. A flakont függőleges helyzetben tárolja. A flakont védje a közvetlen napfénytől és az +50 °C feletti hőmérséklettől (robbanásveszély). Mindig olvassa el a csomagolás címkéjét. |
| Sűrűség             | kb. 20 kg/m <sup>3</sup> (FEICA OCF TM 1019)  |

### MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| Szakítószilárdság          | kb. 41 N/cm <sup>2</sup>                      | (FEICA TM 1018)  |
| Térfogatnövekedés          | kb. 60 %                                      | (FEICA OCF TM 1010)  |
| Átlapolás nyírószilárdsága | kb. 0,40 N/cm <sup>2</sup>                    | (CQP*096-24)<br>*Corporate Quality Procedure - belső vizsgálat |
| Alkalmazási hőmérséklet    | -40 °C és +80 °C között (rövid ideig +100 °C) |  |

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

|                                |   |                         |
|--------------------------------|---|-------------------------|
| Anyagfelhasználás              | 750 ml-es flakon:<br>Szabad habosodás (30 mm átmérőjű hurka)        |                         |
| Kiadósság                      | 750 ml-es flakon:<br>40 m (szabadon habosodó, 30 mm átmérőjű hurka) |                         |
| Termék hőmérséklete            | Optimális   | +18 °C és +25 °C között |
| Levegő környezeti hőmérséklete | Optimális   | +18 °C és +25 °C között |
|                                | Megengedhető  | -5 °C és +35 °C között  |
| Alapfelület hőmérséklete       | Optimális   | +18 °C és +25 °C között |
|                                | Megengedhető  | -5 °C és +35 °C között  |
| Vágási idő                     | kb. 40 perc (ezután egy 30 mm-es hurka vágható)                     | (FEICA OCF TM 1005)     |
| Fogásbiztos                    | kb. 8 perc  | (FEICA OCF TM 1014)     |

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Az alapfelület legyen tiszta, ép, szilárd, olajtól, zsírtól, portól, laza vagy homokolódó részeketől mentes. A festékbevonatot, a cementiszapot és a gyengén tapadó részeket távolítsa el. A termék jól tapad alapozó és/vagy aktivátor nélkül is a legtöbb építőanyaghoz, pl.: fa, beton, téglá, fém vagy alumínium. Nem hagyományos alapfelület esetén előzetes tapadás-vizsgálat elvégzése ajánlott.

Ha az alapfelületen 2 cm-nél nagyobb kiálló részek találhatók, megfelelő eszköz (pl. sarokcsiszoló) segítségével csiszolja le.

A tapadás javításához a sima alapfelületet érdesítse elő egy csiszolópapírral (pl. dörzspapír, alumínium oxid, szilícium-karbid vagy hasonló).

### FELHASZNÁLÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

A paneleket érdesítse elő csiszolópapírral, ez javítja a tapadást.

Függőleges / vízszintes épületelemek ragasztása esetén támassza ki az elemeket, amíg a termék nem éri el a megfelelő szilárdságot.

Használat előtt alaposan, legalább 20 másodpercig rázza a flakont. Feldolgozás közbeni hosszabb várakozás után ismét rázza fel.

Miután felrázta, távolítsa el a kupakot a flakonról. Csavarja fel a flakont a kinyomópisztoly menetére. A kinyomott hab mennyiségét a ravaszra kifejtett nyomással vagy a kinyomópisztoly adagoló csavarjával tudja szabályozni.

Fejjel lefelé tartsa a flakont, miközben kinyomja a habot.

A habot 2-3 cm szélességű csíkokban hordja fel a panelekre. A csíkok kb. 25 cm távolságra legyenek egymástól. A hab feldolgozása után 7 percen\* belül ragassza fel a paneleket. Miután a hab elkezdett kötni, ne mozdítsa el vagy ragassza fel újra a paneleket. Ha a panelt el kell távolítani és újraragasztani, ismét hordjon fel habot az előbb leírtak szerint.

A táblák közötti réseket és hézagokat töltsse fel a termékkel. A kisebb rések hosszabbító csővel is feltölthetők, ez azonban csökkenti a hab áramlási sebességét. A mélyebb hézagokat több rétegben töltsse fel.

(\* az adott idő +23°C / 50% rel.páratartalom mellett érvényes - ez az idő rövidülhet magas hőmérséklet/páratartalom esetén és megnövekedhet alacsony hőmérséklet/páratartalom esetén)

A flakon eltávolítása előtt a flakonban maradt összes anyagot nyomja ki egy edénybe, így biztonságosan kezelhető. Ha a flakont kiürítés nélkül távolítja el, az a hab kifröccsenését eredményezheti. Használat után a kinyomópisztolyt Sika Boom® Cleaner tisztítófolyadékkal tisztítsa meg. Ha a flakont úgy távolítja el, hogy nem tisztítja meg utána alaposan Sika Boom® Cleanerrel, az károsíthatja a kinyomópisztolyt.

### ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Használat után azonnal tisztítson meg minden eszközt és berendezést Sika Boom® Cleaner vagy Sika® Remover-208 tisztító folyadékkal. A kinyomópisztoly tisztításához csavarja fel a Sika Boom® Cleaner-t a kinyomópisztoly menetére és kövesse az utasításokat. Ne hagyja felcsavarva a Sika Boom® Cleaner-t a kinyomópisztolyra, mert a szelep károsodhat. A megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el.

#### TERMÉK ADATLAP

Sika Boom®-582 Foam Fix  
Április 2020, Version 01.01  
02051406000000116

## KORLÁTOZÁSOK

- A hab kötéséhez nedvességre van szükség. A nem elegendő nedvesség a hab további, nem kívánt táulásához vezethet (utótágulás). Ne használja mechanikai vagy szerkezeti rögzítés céljából.
- Az érdesített felület javítja a tapadást.
- A termék jól tapad számos alapfelületre, pl.: beton, falazat, kő, vakolat, fa, bitumenes bevonatok, homok- vagy palaszórt bitumenes lemezek, polisztirol, poliuretán, szálcement, gipszkarton lapok.
- A termék nem tapad polietilén (PE), polipropilén (PP), politetrafluoretilén (PTFE / Teflon) felületekhez, szilikonhoz, olajos, zsíros vagy leválasztó szerrel bevont felületekhez.

## TERMÉKADATOK ALAPJA

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

## HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy a termék teljesítményére vonatkozó szabályozások országonként eltérőek lehetnek. A tényleges felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Biztonsági tudnivalók 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

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 kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék 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, érdeklődjenek vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

### Sika Hungária Kft.

Építőipari Üzletág  
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

Sika Boom®-582 Foam Fix  
Április 2020, Version 01.01  
02051406000000116