

## TERMÉK ADATLAP

Sika Boom<sup>®</sup>-582

Poliuretán, kinyomópisztollyal feldolgozható ragasztóhab hőszigetelő táblákhoz

## TERMÉKLEÍRÁS

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

## FELHASZNÁLÁS

A termék alkalmas az alábbiak bel- és kültéri, valamint földfelszín feletti és alatti ragasztásához:

- Gipszkarton tábla
- Extrudált polisztirol szigetelőtábla (XPS)
- Expandált polisztirol szigetelőtábla (EPS)

- Farostlemez
- Parafa szigetelőlap
- Szálcement lapok
- Nem szerkezeti épületelemek

A termék alkalmas függőleges és vízszintes felületen történő felhasználásra is.

## JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Nagyon gyors kikeményedés
- Egykomponensű, felhasználásra kész
- Professzionális feldolgozás kinyomópisztollyal
- Jó tapadás sokféle építőanyaghoz
- Vágható, faragható, csiszolható és festhető
- Jó tapadószilárdság

## TERMÉKINFORMÁCIÓ

Alapanyag	Poliuretán hab
Csomagolás	12 flakon / doboz 750 ml További csomagolási egységekről tájékozódjon az aktuális árjegyzékből.
Szín	Halvány rózsaszín
Eltarthatóság	Gyártási időtől számítva 15 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. A biztonságos kezelésre és tárolásra vonatkozó információkért olvassa el a termék biztonságtechnikai adatlapját.
Sűrűség	Kikeményedett termék kb. 20 kg/m <sup>3</sup> (FEICA TM 1019)

## TERMÉK ADATLAP

Sika Boom<sup>®</sup>-582

December 2022, Version 03.01

02051406000000310

## MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

UV sugárzás	Tartósan nem UV-álló
Alkalmazási hőmérséklet	-40 °C és +80 °C között (rövid ideig +100 °C)

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Kiadósság	750 ml-es flakon, 30 mm széles csíkban	kb. 41 m	(CQP096-26)
Termék hőmérséklete	Optimális	+20 °C	
Levegő környezeti hőmérséklete	Optimális	+20 °C	
	Minimum	0 °C	
	Maximum	+30 °C	
Alapfelület hőmérséklete	Optimális	+20 °C	
	Minimum	0 °C	
	Maximum	+30 °C	
Vágási idő	kb. 50 perc (ez idő után egy 30 mm-es hurka vágható)		(FEICA TM 1005)
Fogásbiztos	kb. 6 perc		(FEICA TM 1014)

## TERMÉKADATOK ALAPJA

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

## 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. 1907/2006/EK RENDELET (REACH) – KÖTELEZŐ KÉPZÉS 2023. augusztus 24-től megfelelő képzés szükséges a termék ipari vagy professzionális használatához. További információkért és a képzés linkjéért látogassa meg a [www.sika.com/pu-training](http://www.sika.com/pu-training) webhelyet.

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

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

Ha az alapfelületen kiálló részek találhatók, az alapfelülettől függően megfelelő eszköz segítségével csiszolja le. Cementbázisú és fém alapfelületek esetén sarokcsiszolóhasználgjon, fa alapfelület esetén kézi vagy elektromos csiszolót.

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

### FELHASZNÁLÁS

A termék nem tapad polietilén (PE), polipropilén (PP), politetrafluoretilén (PTFE / Teflon) felületekhez, szilikonhoz, olajos, zsíros vagy leválasztó szerrel bevont felületekre.

Ne használja a terméket mechanikai vagy szerkezeti rögzítés céljából.

Amennyiben függőleges / vízszintes épületelemek ragasztásához használja, az elemeket ideiglenesen ki kell támasztani, míg a termék megfelelő szilárdságot épít fel.

A hab kötéséhez nedvességre van szükség. A nem elegendő nedvesség a hab további, nem kívánt tágulásához vezethet (utótágulás).

Megjegyzés: A időértékek +23°C és 50 % rel. páratart. esetén érvényesek. Az időértékek magasabb hőmérséklet / páratartalom esetén csökkennek, alacsonyabb hőmérséklet / páratartalom esetén megnövekednek.

#### TERMÉK ADATLAP

Sika Boom®-582

December 2022, Version 03.01

02051406000000310

1. Használat előtt alaposan rázza fel a flakont (legalább 20x). Hosszabb megszakítás után rázza fel ismét a flakont.
2. Távolítsa el a kupakot a flakonról.
3. Csavarozza fel a szórófejet a kinyomópisztoly menetére.
4. A megfelelő áramlás biztosítása érdekében feldolgozás közben fejjel lefelé tartsa a flakont. A hab kinyomásához húzza meg a ravaszt. A kinyomott hab mennyisége a ravaszra kifejtett nyomással vagy a kinyomópisztoly adagoló csavarjával szabályozható.
5. A habot 2-3 cm széles csíkokban hordja fel a panelekre.
6. A hab csíkok egymástól kb. 25 cm-es távolságra legyenek.
7. A panelek felragasztása előtt hagyja a habot kikeményedni az előírt várakozási időn keresztül.
8. Miután a hab elkezdett kikeményedni, ne mozdítsa el vagy ragassza fel újra a paneleket. Ha a panelt el kell távolítani vagy újraragasztani, dolgozza fel újra a habot a fent leírtak szerint. A táblákat a hab nyitott idején belül ragassza fel.
9. A táblák közötti hézagokat töltsse ki a habbal. A kisebb réseket hosszabbító fejjel is feltöltheti, ekkor azonban csökken a hab áramlási sebessége. A flakon eltávolítása előtt a flakonban maradt összes anyagot nyomja ki egy edénybe, így biztonságosan ártalmatlanítható. Ha a flakont kiürítés nélkül távolítja el, az a hab kifröccsenését eredményezheti. Használat után a kinyomópisztolyt Sika Boom® Cleaner tisztító folyadékkal tisztítsa meg. Ha a flakont úgy távolítja el, hogy nem tisztítja meg utána alaposan Sika Boom® Cleanerrel, az károsíthatja a kinyomópisztolyt.

## ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

1. A kinyomópisztoly tisztításához csavarja fel a Sika Boom® Cleaner-t a kinyomópisztoly menetére.
2. Ne hagyja felcsavarva a Sika Boom® Cleaner-t a kinyomópisztolyra, mert a szelep károsodhat. A tisztításhoz húzza meg a ravaszt.

Minden más eszközt vagy berendezést használat után azonnal tisztítson meg Sika Boom® Cleaner vagy Sika® Remover-208 tisztító folyadékkal. A kikeményedett anyag csak mechanikusan távolítható el.

### 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

Sika Boom®-582  
December 2022, Version 03.01  
02051406000000310

## 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 megfelelését. 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.

SikaBoom-582-hu-HU-(12-2022)-3-1.pdf