

TERMÉK ADATLAP

Sika Boom[®]-590 High Yield

POLIURETÁN, ÖNTÁGULÓ, KINYOMÓPISZTOLLYAL FELDOLGOZHATÓ, NAGY KIADÓSSÁGÚ HAB

TERMÉKLEÍRÁS

A Sika Boom[®]-590 High Yield egy egykomponensű, öntáguló, poliuretán hab speciális formulával a nagyobb habhozamért.

FELHASZNÁLÁS

A termék alkalmas az alábbi felhasználásokhoz:

- Rések és üregek feltöltése, szigetelése
- Ablak- és ajtókeret körüli hézagok feltöltése
- Hideg és huzat elleni szigetelés
- Hangszigetelés
- Cső- és vezetékátörések körüli hézagok feltöltése

A termék alkalmas bel- és kültéri felhasználásra.

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Nagyon magas habhozam
- Jól tapad számos építőanyaghoz
- Egykomponensű, felhasználásra kész
- Jó hőszigetelő képesség
- Hatékony hangszigetelés
- Vágható, formázható, csiszolható és festhető
- Professzionális feldolgozás kinyomópisztollyal

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegy alapanyag	Poliuretán hab
Csomagolás	870 ml-es túlnyomásos flakon gumi- 12 flakon/doboz szeleppel
	További csomagolási egységekről tájékozódjon az aktuális árjegyzékből.
Szín	Világossárga
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.
Sűrűség	(FEICA TM 1019)

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Térfogatnövekedés	kb. 90 %	(FEICA TM 1010)
-------------------	----------	-----------------

Fény- és hőállóság

Nem tartósan UV-álló

Alkalmazási hőmérséklet

-40°C és +80°C között (rövid ideig +100°C-ig)

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Kiadósság	Habhozam, 870 ml-es flakon	kb. 53 l	(FEICA TM 1003)
	Feltölthető hézag hossza, 870 ml-es flakon	kb. 36 m	(FEICA TM 1002)
	A feltölthető hézag hossza egy 20 x 50 mm-es hézag esetén.		
Termék hőmérséklete	Optimális	+20°C	
	Legalább	+5°C	
	Legfeljebb	+35°C	
Levegő környezeti hőmérséklete	Optimális	+20°C	
	Legalább	+5°C	
	Legfeljebb	+35°C	
Alapfelület hőmérséklete	Optimális	+20°C	
	Legalább	+5°C	
	Legfeljebb	+35°C	
Vágási idő	kb. 35 perc (ezután egy 30 mm-es hurka vágható)		(FEICA TM 1005)
Fogásbiztos	kb. 8 perc		(FEICA TM 1014)

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Az alapfelület legyen tiszta, ép, szilárd és olajtól, zsírtól, portól, laza vagy málló részekről mentes. A festékbevonatot, a cementszapot és a gyengén tapadó részeket távolítsa el. A termék jól tapad alapozó és/vagy aktivátor nélkül is a legtöbb építőanyaghoz (pl. fa, beton, tégl, fém vagy alumínium). Nem szokványos alapfelületek esetén előzetes tapadásvizsgálat elvégzése javasolt.

FELHASZNÁLÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

FONTOS: A termék nem tapad polietilén (PE), polipropilén (PP), politetrafluoroetilén (PTFE / Teflon) felületekre, szilikonra, olajos, zsíros vagy leválasztó szerrel bevont felületekre.

FONTOS: Ne használja a terméket mechanikai vagy szerkezeti rögzítés céljából.

FONTOS: Amennyiben függőleges / vízszintes épületelemek ragasztásához használja, az elemeket ideiglenesen meg kell támasztani, míg a termék eléri megfelelő szilárdságát.

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

1. Nedvesítse elő az alapfelületet tiszta vízzel. Ez biztosítja a hab megfelelő kötését és meggátolja a hab nem kívánt tágulását.
2. A flakont használat előtt alaposan, legalább 20 másodpercig rázza fel. Megjegyzés: Feldolgozás köz-

beni hosszabb megszakítások után ismét rázza fel. 3. Távolítsa el a flakon tetejét.

4. Csavarja fel a flakont a kinyomópisztoly menetére.

5. A ravasz meghúzásával nyomja ki a habot. **FONTOS:** A megfelelő áramlás biztosítása érdekében feldolgozás közben fejfelé tartsa a flakont. Megjegyzés: A kinyomott hab mennyiségét a ravaszra kifejtett nyomással vagy a kinyomópisztoly adagoló csavarjával szabályozhatja.

6. A mélyebb hézagokat több rétegben töltsen fel. **FONTOS:** Hagyjon minden réteget kellően kitágulni és megszilárdulni, mielőtt vízzel előnedvesítené a következő réteg feldolgozásához. Megjegyzés: Csak részben töltsen fel a réseket/üregeket, mivel a hab kötés közben tágul. Megjegyzés: A kisebb részek hosszabbító csővel is feltölthetők, ez azonban csökkenti a hab áramlási sebességét.

FONTOS: 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.

FONTOS: Használat után közvetlenül a kinyomópisztolyt Sika Boom® Cleaner tisztítófolyadékkal tisztítsa meg. Ha a flakont úgy távolítja el, hogy nem tisztította meg alaposan Sika Boom® Cleaner-rel, az károsíthatja a kinyomópisztolyt.

ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Használat után azonnal tisztítson meg minden más eszközt és berendezést Sika Boom® Cleaner vagy Sika® Remover-208 tisztító folyadékkal. A megkötött anyag

TERMÉK ADATLAP

Sika Boom®-590 High Yield
Augusztus 2020, Version 03.01
02051406000000115

csak mechanikusan távolítható el.

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, érdeklődjének 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®-590 High Yield

Augusztus 2020, Version 03.01

02051406000000115

SikaBoom-590HighYield-hu-HU-(08-2020)-3-1.pdf