

TERMÉK ADATLAP

Sikacryl® S

EGYKOMPONENSŰ, RUGALMAS, AKRIL BÁZISÚ TÖMÍTŐ ANYAG BELSŐ, KIS MOZGÁSNAK KITETT HÉZAGOKHOZ, VALAMINT KÜL- ÉS BELTÉRI HÉZAGOK TÖMÍTÉSÉRE

TERMÉKLEÍRÁS

A Sikacryl® S egy rugalmas, egykomponensű, akril bázisú tömítőanyag.
A Sikacryl® S egy nem megereszkedő tömítőanyag, melyet belső csekély mozgásnak kitett hézagok tömítésére, valamint kül- és beltéri repedések tömítésére terveztek (folyamatos vizes igénybevételnél nem alkalmazható).

FELHASZNÁLÁS

Sikacryl® S beltéri, kis mozgásnak kitett csatlakozási hézagok tömítéséhez olyan alapfelületekre, mint beton, könnyűbeton, gipsz, szálerősítésű cement, téglá, gipszkarton, alumínium, UPVC, fa, stb.
Beltéri csatlakozási hézagok ablakok, ablakpárkányok, ajtók, PVC csövek, száraz falak, mennyezetek, stb. körüli tömítéséhez.
A Sikacryl® S alkamas repedések tömítésére is (folyamatos vízterhelés mellett nem alkalmazható).

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Csekély szag
- Könnyen alkalmazható
- Kiváló tapadás fához, betonhoz és egyéb alapfelületekhez
- Megengedett teljes deformáció 7,5 %

ENGEDÉLYEK / SZABVÁNYOK

MSZ EN 15651-1 F EXT-INT 7.5P

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegyi alapanyag	Egykomponensű, akril bázisú tömítőanyag
Csomagolás	300 ml-es kartus, 12 db egy dobozban
Szín	Fehér, szürke
Eltarthatóság	A Sikacryl® S sértetlen, eredeti, zárt csomagolásban és megfelelő tárolási körülmények között a gyártástól számítva 24 hónapig eltartható.
Tárolási feltételek	A Sikacryl® S száraz, közvetlen napfénytől és fagytól védett, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó.
Sűrűség	kb. 1,65 kg/l (ISO 1183-1)

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Shore A keménység	kb. 22 (28 nap, +23°C / 50% relatív páratartalom) (ISO 868)
-------------------	---

Mozgási képesség	±7.5 %	(ISO 9046)
Alkalmazási hőmérséklet	-25 °C és +70 °C között (száraz körülmények)	
Anyagfelhasználás	Egy kiszereleésből kitölthető hézag hossza [m] = 300 vagy 600 ml / (hézag-szélesség [mm] x hézagmélység [mm]) Egy liter tömítőanyagból készíthető tömítés hossza = (hézag-szélesség [mm] x hézagmélység [mm]) / 1000 [m x mm ² / l]	
	Hézag hossza [m] 300 ml-hez	Hézag-szélesség [mm] Hézagmélység [mm]
	3,0	10 10
	2,0	15 10
	Háromszög keresztmetszetű hézagoknál (ahol a hézag oldalai derékszögben futnak össze) az oldalak hossza legalább 7 mm legyen.	
Állékonyság	< 1mm (23°C)	(ISO 7390)
Levegő környezeti hőmérséklete	+5°C - +35°C, legalább 3 °C-kal harmatpont felett	
Alapfelület hőmérséklete	+5 °C - +30 °C	
Kötési sebesség	kb. 2 mm / 24 óra approx. (+23 °C / 50% relatív páratartalom)	(CQP 049-2)
Bőrképződési idő	kb. 20 perc (+23°C / 50% relatív páratartalom)	(CQP 019-1)

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

A Sikacryl® S használatakor minden általános építőipari szabályt be kell tartani.

ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, ép és homogén, olajtól, zsírtól, portól, valamint laza vagy homokolódó részekről mentes. A Sikacryl® S alapozó és/vagy aktiváló szer nélkül is tapad.

Porózus alapfelületek esetén (pl. beton, gipsz és/vagy fa) a Sikacryl® S-t oldja fel vízben (1:1 - 1:5 arányban) és használja alapozóként, ha szükséges.

Műanyagok és festékek esetén alkalmazás előtt tapadási tesztet kell végezni. A vas és acél felületeket korrózió elleni alapozóval kell védeni.

FELHASZNÁLÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

A Sikacryl® S felhasználásra kész állapotban kerül kiszállításra.

A szükséges alapfelület előkészítés után helyezzen egy kartust a kinyomó pisztolyba, majd nyomja a Sikacryl® S tömítőanyagot a hézagba. Győződjön meg róla, hogy teljesen érintkezik a hézag minden oldalával és nem zárt be levegőt. A Sikacryl® S tömítőanyagot nyomjuk erősen a hézag széleihez, hogy biztosítsuk a megfelelő tapadást.

Maszkolószalag használata ajánlott, ha pontos fugavonalak vagy szegélyvonalak szükségesek. Távolítsa el a szalagot, amíg a tömítőanyag puha. Ne használjon oldószer tartalmú termékeket. Víz használható, ha vizes szerszám szükséges.

ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Közvetlen használat után minden eszköz és szerszám vízzel tisztítható. A kikeményedett anyag csak mechanikusan távolítható el.

TOVÁBBI DOKUMENTUMOK

- Biztonsági Adatlap
- Felületelőkészítési Táblázat Ragasztás és Tömítés

KORLÁTOZÁSOK

- A Sikacryl® S átfesthető. A festék kompatibilitását tesztelni kell előzetes próbavizsgálatok elvégzésével (pl. ISO műszaki papírja szerint: Tömítőanyagok átfesthetősége és festék kompatibilitása).
- Előfordulhat színbeli eltérés a kémiai összetevők, a magas hőmérséklet és/vagy UV-sugárzás miatt (különösen fehér szín esetén). A színváltozás csak külső természetű, nem befolyásolja kedvezőtlenül a termék műszaki teljesítményét vagy tartósságát.
- Nem javasolt a termék használata nagy hőmérsékletingadozás közben (térfogatváltozás kike-ményedés során).
- Ne használja a Sikacryl® S-t üvegtömítéshez, padló hézagokhoz, higiénikus helyeken, márványon, természetes köveken és mélyépítésben.
- Ne használja a Sikacryl® S-t víznyomás vagy tartósan víz alatt levő hézagokhoz.
- Ne használja a Sikacryl® S-t esőben.
- Ne használja a Sikacryl® S-t bitumenes alapfelületen, természetes gumi, EPDM gumi vagy olyan építőanyag esetén, ahol olaj, lágyító- vagy oldószer válhat ki, ami megtámadhatja a tömítőanyagot.

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

1907/2006/EK - REACH RENDELET

2004/42/EK IRÁNYELV - A VOC (ILLÉKONY SZERVES VEGYÜLETEK) KIBOCSÁTÁSÁNAK KORLÁTOZÁSA

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

Sikacryl® S

Április 2019, Version 01.01

020514040000000005

SikacrylS-hu-HU-(04-2019)-1-1.pdf