

# TERMÉK ADATLAP

## S-Duoseal Couplings

### TÖMÍTŐGYŰRŰ TETŐÖSSZEFOLYÓK CSŐCSATLAKOZÁSAIHOZ

#### TERMÉKLEÍRÁS

Az S-Duoseal Couplings egy etilén-propilén-dién-monomerből (EPDM) fröccsöntéssel készített csatlakozóelem.

#### FELHASZNÁLÁS

Az S-Duoseal Couplings, az S-Drain PVC és a Sarnafil® T Drain termékekkel együtt alkalmazható. Megbízható tömítést képez S-Drain PVC vagy Sarnafil® T Drain összefolyóelem és meglévő összefolyó cső csatlakoztatásához.

#### JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Könnyen alkalmazható
- Biztos és tartós védelem visszafolyás ellen
- Mindegyik S-Duoseal Couplings többféle csőátmérőhöz illeszkedik
- A tömítőgyűrű a legtöbb már meglévő tetőcsatornához alkalmas csavaros vagy tokos csőkötés nélkül



#### TERMÉKINFORMÁCIÓ

<b>Vegyí alapanyag</b>	EPDM gumi	
<b>Csomagolás</b>	S-Duoseal Universal Coupling 50 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 56 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 63 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 75 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 90 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 95 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 110 Tömítőgyűrű 4 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 125 Tömítőgyűrű 1 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 140 Tömítőgyűrű 1 db/doboz S-Duoseal Universal Coupling 160 Tömítőgyűrű 1 db/doboz Minden doboz egy kenőanyagot tartalmaz. A csomagolási lehetőségekhez kérjük, olvassa el az érvényes árjegyzéket.	
<b>Megjelenés / Szín</b>	Felület	sima
	Szín	fekete

<b>Eltarthatóság</b>	A gyártástól számítva 5 évig tartható el.		
<b>Tárolási feltételek</b>	A termék eredeti, bontatlan, sértetlen, szigetelt tárolójában és száraz helyen, +5 °C és +30 °C között tárolandó. Minden esetben olvassa el a csomagolást.		
<b>Méreték</b>	<b>D1 (DN)</b>	<b>D2 / Min</b>	<b>D2 / Max</b>
	50 mm	57 mm	75 mm
	56 mm	69 mm	87 mm
	63 mm	69 mm	87 mm
	75 mm	83 mm	105 mm
	90 mm	100 mm	108 mm
	95 mm	100 mm	108 mm
	110 mm	115 mm	132 mm
	125 mm	142 mm	158 mm
	140 mm	147 mm vagy 192 mm	152 mm vagy 196 mm
	160 mm	188 mm	196 mm

## RENDSZER INFORMÁCIÓ

<b>Rendszer felépítése</b>	A tető kialakításától függően az alábbi termékek alkalmazhatók: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ S-Drain PVC 50 - 160</li> <li>▪ Sarnafil® T Drain 50 - 160</li> </ul>
----------------------------	--

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

<b>Levegő környezeti hőmérséklete</b>	-20 °C és +60 °C közötti
<b>Alapfelület hőmérséklete</b>	-30 °C és +60 °C közötti

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### FELHASZNÁLÁS

Szigorúan kövesse az eljárási útmutatóban, felhasználási útmutatóban és a munka utasításokban szereplő aktuális helyszíni körülményekre vonatkozó instrukciókat.

Kérjük olvassa el a Sarnafil® és Sikaplan® lapostető rendszerek beszerelési útmutatójának vonatkozó részét.

A Sarnafil® és Sikaplan® rendszerekre érvényes beszerelési útmutató alapján az S-Duoseal Couplings-t az S-Drain PVC vagy a Sarnafil® T Drain csővégeire kell felhelyezni a mellékelt szilikon kenőanyag használatával. Miután a tömítőgyűrű külső részét is bekente kenőanyaggal a csatorna csatlakoztatható a már meglévő csatornarendszerhez.

ményeknek megfelelően +5 °C alatti környezeti hőmérséklet esetén különleges vizsgálatok elvégzése lehet szükséges.

## KORLÁTOZÁSOK

A beszerelést csak a Sika® által betanított és jóváhagyott, tetőszigetelésben tapasztalt szakkivitelező végezheti.

- Az S-Duoseal Couplings nem alkalmazható -50 °C-nál alacsonyabb havi átlaghőmérséklettel rendelkező földrajzi területeken. Feldolgozás közben az állandó környezeti hőmérséklet nem haladhatja meg az +50 °C-ot.
- Egyes kiegészítő anyagok (pl.: ragasztók, tisztító- és oldószerek) nem alkalmazhatók +5 °C alatti hőmérsékleten. A hőmérsékleti korlátozásokat a vonatkozó Termék Adatlapban találja.
- A nemzeti előírásoknak megfelelő biztonsági követel

## 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

Ez a termék az 1907/2006/EK (REACH) rendelet 3. cikke szerinti "árucikk". Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek a szokásos vagy ésszerűen előrelátható felhasználási feltételek mellett az árucikkből kiválnának. Ennek a terméknek a forgalomba hozatalához, szállításához vagy felhasználásához ugyanennek a rendeletnek a 31. cikke szerint biztonsági adatlap nem szükséges. Ez a Termék Adatlap a termék biztonságos használatához elegendő információt tartalmaz. Jelenlegi ismereteink szerint ez a termék nem tartalmaz a REACH rendelet XIV. mellékletében felsorolt SVHC (Substances of Very High Concern - Különös aggodalomra okot adó anyagok) anyagokat és nem tartalmaz az European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag Ügynökség) által közzétett lista szerinti anyagokat 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

## 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 Adatlapban 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  
S-Duoseal Couplings  
Szeptember 2019, Version 01.01  
020945051990000001

S-DuosealCouplings-hu-HU-(09-2019)-1-1.pdf

