

**Produktový list**  
Vydanie: 05/ 2011  
Identifikačné č.  
02 09 45 01 210 0 000005/7  
Verzia č. 02

## S-Corner PVC 90°I / A

### Prefabrikované tvarovky z PVC

#### Popis produktu

S-Corner PVC 90°I / A je vyrobený z vysoko kvalitného PVC metódou vstrekovania.

#### Použitie

S-Corner PVC 90°I / A sa používajú ako prefabrikované tvarovky na Sikaplan® PVC a Sarnafil® G/S ploché strešné systémy.

#### Vlastnosti / prednosti

- Vynikajúca odolnosť voči poveternostným vplyvom, vrátane odolnosti voči UV žiareniu
- Jednoduchá aplikácia
- Výborná zvárateľnosť
- Recyklovateľný

#### Skúšky

##### Osvedčenia/ normy

- Systém manažérstva kvality podľa EN ISO 9001/14001
- Reakcia na oheň podľa EN 13501-1, trieda E

#### Údaje o produkte

##### Forma

##### Vzhľad

Povrch: hladký

##### Farba

Svetlo šedá (podobná RAL 7047)  
Bridlicovo šedá (podobná RAL 7015)  
Dopravná biela (podobná RAL 9016)  
  
Iné farby na požiadanie

##### Balenie

Sáčok s 10 ks.

##### Skladovanie

##### Sklad. podmienky

S-Corner PVC 90°I / A musí byť skladovaný v suchu.

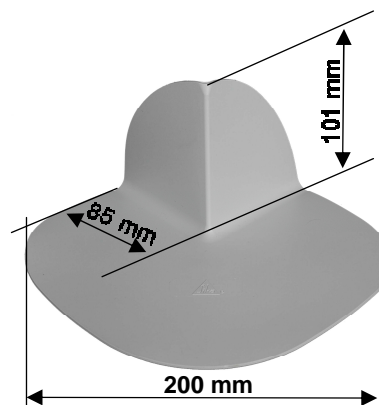
##### Životnosť

S-Corner PVC 90°I / A nemá expiračnú dobu pri správnom skladovaní.





S-Corner PVC 90°I



S-Corner PVC 90°A

Art. č.	Popis	Farba	Použitie	Hrúbka materiálu
183648	S-Corner PVC 90°I	Svetlo šedá	Vnútorňý roh	1.5 mm
183698	S-Corner PVC 90°I	Bridlicovo šedá	Vnútorňý roh	1.5 mm
183694	S-Corner PVC 90°I	Dopravná biela	Vnútorňý roh	1.5 mm
183646	S-Corner PVC 90°A	Svetlo šedá	Vonkajší roh	1.5 mm
183700	S-Corner PVC 90°A	Bridlicovo šedá	Vonkajší roh	1.5 mm
183701	S-Corner PVC 90°A	Dopravná biela	Vonkajší roh	1.5 mm

## Technické údaje

**Materiálová báza** Polyvinyl chlorid (PVC)

## Informácie o systéme

**Skladba systému** Kompatibilné produkty: Všetky Sikaplan® a Sarnafil® PVC ploché strešné hydroizolačné fólie

## Aplikačné podmienky/ Limity

**Teplota** Použitie S-Corner PVC 90°I / A je obmedzené pre geografické lokality s priemernou mesačnou minimálnou teplotou -50 °C. Trvalá teplota vzduchu počas použitia je limitovaná na +50 °C.

## Pokyny pre aplikáciu

**Aplikačné metódy** Podľa platných inštrukcií na zabudovanie Sarnafil® a Sikaplan® plochých strešných hydroizolačných fólií.

---

**Poznámky ku aplikácii /  
Limity**

Tento produkt môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli.

Teplotné limity na zabudovanie S-Corner PVC 90°I / A:

Teplota podkladu: -30 °C min. / +60 °C max.

Teplota vzduchu: -20 °C min. / +60 °C max.

Zabudovanie niektorých pomocných produktov napr. kontaktných lepidiel/ čističov sa môže vykonať pri teplote nad +5°C. Prosím preštudujte si príslušné produktové listy.

Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pre zabudovanie pri teplote vzduchu nižšej ako +5°C kvôli bezpečnostným opatreniam v súlade s národnou legislatívou.

---

<b>Poznámky</b>	Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo našu kontrolu, môžu odlišovať.
<b>Miestne obmedzenia</b>	Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadajte si miestny produktový list pre presný popis aplikácie.
<b>Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti</b>	Pre tento produkt nie je potrebné vypracovať kartu bezpečnostných údajov podľa nariadenia ES 1907/2006 článok 31 pri uvádzaní produktu na trh, preprave alebo použití. Produkt nepoškodzuje životné prostredie pri uvedenom použití.
<b>REACH</b>	<p><b>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH)</b></p> <p>Tento produkt je výrobok v zmysle Nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. Preto nie je potrebné registrovať látky vo výrobku v súlade s článkom 7.1 tohto nariadenia.</p> <p>Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) z kandidátskeho zoznamu publikovaného Európskou chemickou agentúrou v koncentrácii viac ako 0,1 % (w/w).</p>
<b>Ochranné opatrenia</b>	Pri práci (zváraní) v uzatvorených miestnostiach musí byť zabezpečená ventilácia čerstvého vzduchu. Musia byť dodržané miestne bezpečnostné opatrenia.
<b>Prepravná trieda</b>	Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečná vec z hľadiska dopravných predpisov.
<b>Likvidácia</b>	Materiál je recyklovateľný. Likvidácia musí byť zabezpečená v súlade s miestnou legislatívou. Prosím, kontaktujte miestne oddelenie Sika ohľadne ďalších informácií.
<b>Právne oznámenia</b>	<p>Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.</p> <p>V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodенý žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.</p> <p>Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajú našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.</p>



**Sika Slovensko spol. s r.o.**, Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory  
 Tel: 02 / 49 20 04 41, 49 20 04 42 e-mail: sika@sk.sika.com  
 Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Rippelová  
 Dňa: 21.01.2011

