

Produktový list
Vydanie: 03/ 2014
Identifikačné č.
02 09 45 03 215 0 002000
Verzia č. 05

Sarnafil® T Walkway Pad

Pochôdzna FPO podložka lisovaná vstrekom

Popis produktu Sarnafil® T Walkway Pad je vyrobený v novom Sarnafil® závode z vysoko kvalitného polyolefinu procesom lisovania vstrekom.

Použitie Sarnafil® T Walkway Pad sa používa ako podložka dlhodobu odolná voči šmyku pri údržbe striech alebo pri vstupe na akékoľvek Sarnafil® T strešné systémy.

Charakteristiky / prednosti

- Vynikajúca odolnosť voči poveternostným vplyvom, vrátane odolnosti voči UV žiareniu
- Vynikajúca povrchová odolnosť voči pošmyknutiu
- Jednoduchá aplikácia
- Výborná zvrátateľnosť
- Odtok dažďovej vody pod Sarnafil® T Walkway Pad je zabezpečený pomocou siete vylisovaných kanálikov
- Recyklovateľný

Skúšky

Osvedčenia/ normy

- Reakcia na oheň podľa EN 13501-1, trieda E
- Odolnosť voči pošmyknutiu podľa BS 7976-2, PTV > 50
- Odolnosť voči pošmyknutiu podľa DIN 51130, R 10
- Objemový výtlak podľa DIN 51130, V10
- Systém manažérstva kvality podľa EN ISO 9001/14001

Údaje o produkte

Forma

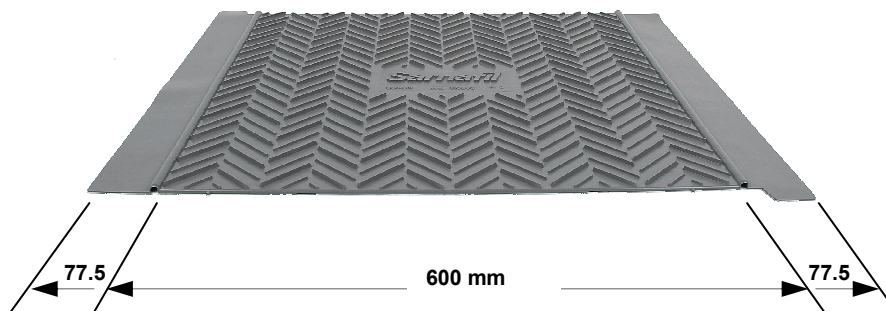
Povrch Povrch: vzor šípky V (krokva)

Farba Tmavo šedá

Construction



Vzhľad



Balenie Krabice po 15 podložiek

Skladovanie

Sklad. podmienky Sarnafil® T Walkway Pad musí byť skladovaný v suchu.

Životnosť Sarnafil® T Walkway Pad sa nepreleží pri správnom skladovaní.

Technické údaje

Materiálová báza Flexibilný polyolefín vyrobený na báze polypropylénu (PP)

Dĺžka 600 mm (+ 3 mm/ - 3 mm)
Šírka 600 mm (+ 3 mm/ - 3 mm) bez zväracích miest
Hrúbka 9,3 mm (+ 1 mm/ - 1 mm) vrátane 3/5 mm nešmykľavého vzoru

Plošná hmotnosť 2,1 kg/ podložka

Reakcia na oheň Trieda E EN 13501-1

Informácie o systéme

Skladba systému Kompatibilné produkty: - Sarnafil® TG 66 – typy
- Sarnafil® TS 77 – typy
- Sarnafil® TG 76 – typy

Aplikačné podmienky/ Limity

Teplota Použitie Sarnafil® T Walkway Pad 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	<p>Podľa platných inštrukcií na zabudovanie Sarnafil®. Sarnafil® T Walkway Pad sa zabudováva na mieste horúcovzdušným zváraním dvoch zväracích spojov priamo na fóliu Sarnafil® T.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vyznačte čiaru v smere zabudovania - Položte podložku walkway pad pozdĺž vyznačenej čiary - Ak je podložka zabudovaná v rade, posuňte podložky proti kanálikom - Presahy zvárania urobte v smere pohybu zväračky
Poznámky ku aplikácii / Limity	<p>Tento produkt môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli.</p> <p>Teplotné limity na zabudovanie Sarnafil® T Walkway Pad: Teplota podkladu: -30 °C min. / +60 °C max. Teplota vzduchu: -20 °C min. / +60 °C max.</p> <p>Zabudovanie niektorých pomocných produktov napr. kontaktných lepidiel/ čističov sa môže vykonať iba pri teplote nad +5°C. Prosím preštudujte si príslušné produktové listy.</p> <p>Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pre zabudovanie pri teplote vzduchu nižšej ako +5°C kvôli bezpečnostným opatreniam v súlade s národnou legislatívou.</p>
Poznámky	<p>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.</p>
Miestne obmedzenia	<p>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.</p>
Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti	<p>Pre tento produkt nie je potrebné vypracovať kartu bezpečnostných údajov podľa nariadenia ES č. 1907/2006, článok 31 pri uvádzaní produktu na trh, preprave alebo použití. Produkt nepoškodzuje životné prostredie pri uvedenom použití.</p>
REACH	<p>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH)</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>
Ochranné opatrenia	<p>Pri práci (zváraní) v uzatvorených miestnostiach musí byť zabezpečená ventilácia čerstvého vzduchu. Musia byť dodržané miestne bezpečnostné opatrenia.</p>
Prepravná trieda	<p>Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečná vec z hľadiska dopravných predpisov.</p>
Likvidácia	<p>Materiál je recyklovateľný. Likvidácia musí byť zabezpečená v súlade s miestnou legislatívou. Prosím, kontaktujte miestne oddelenie Sika ohľadne ďalších informácií.</p>

Právne oznámenia

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.

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 vyvodený 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.

Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.



Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory
Tel: 02 / 49 20 04 41
Fax: 02 / 49 20 04 44

e-mail: sika@sk.sika.com
<http://www.sika.sk>

Redigoval: Ing. Rippelová
Dňa: 23.10.2015

