

PRODUKTOVÝ LIST

Sarnafil® T Dilatec® ER-300

FLEXIBILNÝ TESNIACI PÁS PRE SARNAFIL FPO STREŠNÉ FÓLIE

POPIS PRODUKTU

Sarnafil® T Dilatec® ER-300 je flexibilný viacvrstvový tesniaci pás na báze vysoko kvalitného flexibilného polyolefínu (FPO) obsahujúci stabilizátory, vystužený sklenenou rohožou a s tkaninou na jednom okraji. Na jednej strane sa lepí lepidlom Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal alebo Sikadur®-31 CF Normal / CF Slow a druhá strana (bez tkaniny) sa teplovzdušne navarí na hydroizolačnú fóliu Sarnafil® T.

POUŽITIE

Sarnafil® T Dilatec® ER-300 môžu používať iba skúsení profesionálni aplikátori.

- Ukončovací pás pre strešnú hydroizoláciu Sarnafil® T na betón alebo kov.

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Flexibilný polyolefín (FPO)	
Balenie	Rozmery rolky:	
	Dĺžka	20,00 m
	Šírka	0,30 m
	Hmotnosť	7,50 kg
Vzhľad/ farba	Povrch	matný
	Farby:	
	Vrchná strana	běžová
	Spodná strana	čierna
Doba skladovania	5 rokov od dátumu výroby.	
Podmienky skladovania	Rolky sa musia skladovať v originálnom neotvorenom a nepoškodenom uzatvorenom balení v suchu a pri teplote medzi +5 °C a +30 °C. Nekládte palety s rolkami na seba počas prepravy ani pri skladovaní. Vždy sa riadte údajom na obale.	
Vyhlásenie o výrobku	EN 13956 - Hydroizolačné pásy a fólie	

Viditeľné poškodenia	Vyhovuje	(EN 1850-2)
Dĺžka	20,00 m (-0 % / +5 %)	(EN 1848-2)
Šírka	0,30 m (-0,5 % / +1 %)	(EN 1848-2)
Účinná hrúbka	1,6 mm (-5 % / +10 %)	(EN 1849-2)
Priamosť	≤ 30 mm	(EN 1848-2)
Rovinnosť	≤ 10 mm	(EN 1848-2)
Plošná hmotnosť	1,4 kg/m ² (-5 % / +10 %)	(EN 1849-2)

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Odolnosť proti nárazu	Tvrдый podklad	≥ 600 mm	(EN 12691)
	Mäkký podklad	≥ 800 mm	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu	Tvrдый podklad	≥ 20 kg	(EN 12730)
	Mäkký podklad	≥ 20 kg	
Pevnosť v ťahu	Pozdĺžna (md) ¹⁾	≥ 5 N/mm ²	(EN 12311-2)
	Priečna (cmd) ²⁾	≥ 5 N/mm ²	
¹⁾ md = pozdĺžne ²⁾ cmd = priečne			
Predĺženie	Pozdĺžne (md) ¹⁾	≥ 300 %	(EN 12311-2)
	Priečne (cmd) ²⁾	≥ 300 %	
¹⁾ md = pozdĺžne ²⁾ cmd = priečne			
Správanie po uložení v chlade	≤ -30°C		(EN 495-5)
Reakcia na oheň	Trieda E		(EN ISO 11925-2, klasifikácia podľa EN 13501-1)
Účinnok kvapalných chemických látok, vrátane vody	Na požiadanie		(EN 1847)
Vystavenie bitúmenom	Vyhovuje ³⁾		(EN 1548)
³⁾ Sarnafil® T je kompatibilný so starým bitúmenom			
Vystavenie UV žiareniu	Vyhovuje (> 5 000 h / stupeň 0)		(EN 1297)
Prestup vodných pár	μ = 150 000		(EN 1931)
Vodotesnosť	Vyhovuje		(EN 1928)

INFORMÁCIE O SYSTÉME

Skladba systému	<p>Musí sa použiť nasledovné príslušenstvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal alebo Sikadur®-31 CF Normal / CF Slow (lepenie E-okraju) ▪ Sarnafil® T Prep ▪ Sarnafil® T Clean ▪ Sarnacol® T 660 kontaktné lepidlo ▪ Solvent T 660 <p>Na lepenie E-okraju je potrebné ~400 g lepidla na bm.</p>
Kompatibilita	Sarnafil® T strešná hydroizolačná fólia

POKYNY PRE APLIKÁCIU

KVALITA PODKLADU

Kontaktné povrchy musia byť suché, čisté a bez prachu, mastnoty a iných materiálov, ktoré by mohli ovplyvniť prídržnosť.

PRÍPRAVA PODKLADU

Všetok prach a uvoľnené častice musia byť pred nanesením pásu úplne odstránené zo všetkých povrchov.

APLIKAČNÉ METÓDY/ NÁRADIE

Preštudujte si ďalšiu dokumentáciu, ako napríklad príslušný návod na zabudovanie, aplikačnú príručku a inštaláčne alebo pracovné pokyny.

Riadte sa Návodom na zabudovanie.

E-okraj (epoxid) je vodotesne spojený s podkladom pomocou epoxidového lepidla Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal alebo Sikadur®-31 CF Normal / CF Slow.

R-okraj (FPO) je teplovzdušne privarený k strešnej FPO hydroizolácii Sarnafil® T.

LIMITY

Tento materiál môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení, skúsení profesionáli.

- Použitie fólie Sarnafil® T Dilatec® ER-300 je obmedzené pre geografické lokality s priemernou mesačnou minimálnou teplotou -50°C. Trvalá teplota vzduchu počas použitia je limitovaná na +50°C.
- Použitie niektorých pomocných produktov, ako sú lepidlá, čistiace prostriedky a rozpúšťadlá, je obmedzené na teplotu nad +5°C. Dodržiavajte teplotné obmedzenia uvedené v príslušných produktových listoch.
- Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pri teplote vzduchu pod +5°C kvôli požiadavkám na bezpečnosť vzhľadom na miestnu legislatívu.

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarovane údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

NARIADENIE (ES) Č. 1907/2006 - REACH

Tento produkt je výrobok v zmysle článku 3 nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. K uvedeniu výrobku na trh, jeho preprave a použitiu sa nevyžaduje karta bezpečnostných údajov podľa článku 31 citovaného nariadenia. Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje žiadne SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) uvedené v prílohe XIV nariadenia REACH alebo v zozname látok, ktoré by mohli spadať do tejto kategórie, uverejnenom Európskou agentúrou pre chemické látky v koncentrácii viac ako 0,1 % celkovej hmotnosti.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Rybničná 38/e

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0403

www.sika.sk



Produktový list

Sarnafil® T Dilatec® ER-300

Apríl 2020, Verzia 01.02

020910112990000002

SarnafilTDilatecER-300-sk-SK-(04-2020)-1-2.pdf