

# S-Felt T 300

## Separáční, vyrovnávací a ochranná vrstva

<b>Popis výrobku</b>	S-Felt T 300 je zhotovena z polyesteru (PES).
<b>Použití</b>	Používá se jako separáční, vyrovnávací a ochranná vrstva mezi hydroizolační fólií a nerovný či drsný podklad, nekompatibilní materiály. Rohož je možné převrstvit dlažbou nebo cementovou stěrkou.
<b>Přednosti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ UV stabilní</li><li>■ odolná vůči bitumenům</li><li>■ nestárne</li><li>■ odolná vůči mikroorganismům</li><li>■ možnost mechanického kotvení</li><li>■ vysoká životnost</li><li>■ snadná aplikace</li><li>■ recyklovatelná</li></ul>
<b>Schválení / Zkušební zprávy</b>	
<b>Údaje o výrobku</b>	
<b>Vzhled / Barva</b>	hladký, mírně strukturovaný barevná až černá
<b>Balení</b>	v jednotlivých rolích zabalených v transparentní namodralé PE fólii délka: 50,0 m šířka: 2,0 m hmotnost: 30,0 kg

Construction



## Údaje o výrobku

**Podmínky skladování/ Skladovatelnost** Role musí být skladovány bez omezení životnosti v původním balení, ve vodorovné pozici v suchu a chladnu. Chraňte před slunečním zářením.

## Technické parametry

<b>Chemická báze</b>	Polyesterová vlákna (PES)		
<b>Rozměr</b>	délka:	50,0 m	
	šířka:	2,0 m (±2 %)	
	tloušťka:	2,5 mm (±10 %)	EN 29073-2
<b>Plošná hmotnost</b>	300 g/m <sup>2</sup> (±10 %)		EN 29073-1
<b>Reakce na oheň</b>			EN ISO 11925-2: 2002; EN 13501-1
volně na polystyrenu na dřevě na betonu	třída E-d2 třída E třída E třída E		
<b>Pevnost v tahu</b>			EN 29073-3
podélně	≥ 300 N/50 mm		
příčně	≥ 350 N/50 mm		
<b>Protážení</b>			EN 29073-3
podélně	≤ 90 %		
příčně	≤ 90 %		

## Systémové informace

**Skladba systému** Materiály, které jsou doporučeny jako systémové:  
Sarnacol 2170 / T 660  
fólie Sarnafil / Sikaplan

## Pokyny pro aplikaci

**Odolnost** Není vhodná pro trvalé vystavení UV záření.

**Aplikační metody / nářadí** Způsob aplikace:  
v souladu se zvláštními Sika metodami pro aplikaci fólií.  
Rohož pokládejte jako volně loženou, pokud je ji potřeba přilepit, tak pomocí lepidla Sarnacol 2170 nebo T 660 dle typu fólie. Rohož je nutné pokládat s min. přesahem 50 mm.

**Důležité upozornění** Výrobek smí být aplikován pouze schválenými aplikátory.  
Teplotní omezení pro aplikaci:  
teplota podkladu: -30 °C min. / +60 °C max.  
teplota prostředí: -20 °C min. / +60 °C max.  
Aplikace dalších produktů jako jsou např. kontaktní lepidla, čističe apod. jsou omezena minimální teplotou +5 °C. Bližší informace naleznete v příslušném technickém listu výrobku.  
Při teplotách pod +5 °C mohou být vyžadována speciální opatření bezpečnostního charakteru nebo národních předpisů.

**Platnost hodnot** Hodnoty a data uvedená v tomto technickém listu jsou založena na výsledcích laboratorních testů. Tyto hodnoty se mohou při aplikaci v praxi lišit, což je mimo naši kontrolu.  
Detailní informace o zdravotní zavadlosti a bezpečnosti práce jsou spolu s

bezpečnostními informacemi (např. fyzikálními, toxikologickými a ekologickými daty) uvedeny v bezpečnostním listu.

Aktuální technické a bezpečnostní listy, Prohlášení o shodě, Certifikáty najdete na internetové adrese [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

## Bezpečnostní předpisy

### Ochranná opatření

- Při zpracování je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny platné předpisy příslušných úřadů o ochraně zdraví při práci.
- Při aplikaci noste ochranný oděv, brýle a rukavice.
- Podrobnější údaje týkající se hygieny a bezpečnosti práce, ochrany životního prostředí jsou uvedeny v Bezpečnostním listu.

### Odstraňování odpadu

- Odpad dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech
- Odpad odvézt na skládku stavebního odpadu nebo předejte odborné firmě k likvidaci
- Fólie je možné recyklovat.

## Právní dodatek

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplně informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému zaručujícímu posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.sika.cz](http://www.sika.cz).



Sika CZ, s.r.o.  
Bystrcká 1132/36,  
CZ 624 00 Brno

tel: +420 546 422 464  
fax: +420 546 422 400  
e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)  
<http://www.sika.cz>

