

**Produktový list**  
 Vydanie: 01/2020  
 Identifikačné č.:  
 02 09 01 05 401 0 000001  
 Verzia č. 01  
 S-Felt CON 300

## S-Felt CON 300

### Netkaná vpichovaná vodivá textília

<b>Popis produktu</b>	S-Felt CON 300 je netkaná vpichovaná vodivá textília.	
<b>Použitie</b>	S-Felt CON 300 sa používa ako elektricky vodivá textília, ako kontrolná a ochranná vrstva pri hydroizoláciách napr.medzi Sarnafil alebo Sikaplan fóliami a nekompatibilnými podkladmi	
<b>Charakteristiky / prednosti</b>	- vodivá textília - vpichovaná	
<b>Údaje o produkte</b>		
<b>Forma</b>		
<b>Skladovanie</b>		
<b>Sklad. podmienky</b>	Rolky S-Felt CON 300 musia byť skladované v suchom prostredí a v horizontálnej polohe.	
<b>Životnosť</b>	S-Felt CON 300 sa nepreleží pri správnom skladovaní.	
<b>Technické údaje</b>		
<b>Materiálová báza</b>	PES striž + vodivé vlákno Textília sa vyrába bez použitia chemických látok a chemickej úpravy.	
<b>Plošná hmotnosť</b>	300 g/m <sup>2</sup> +/- 10 %	STN EN 29073-1
<b>Šírka</b>	3000 mm +/- 10	STN EN 1773
<b>Dĺžka</b>	50,00 m +/- 0,1	STN 80 02 01
	Šírka a dĺžka je predmetom dohody medzi odberateľom a dodávateľom.	
<b>Hrúbka</b>	2,3 mm +/- 0,5	STN EN ISO 90732
<b>Povrchový odpor Ro</b>	max 1x10 <sup>4</sup> Ω	STN EN 1149-1
<b>Prechodový odpor Rv</b>	max 1x10 <sup>4</sup> Ω	STN EN 1149-2
<b>Informácie o systéme</b>		
<b>Pokyny pre aplikáciu</b>		
<b>Aplikačné metódy</b>	S-Felt Con 300 je voľne uložený podľa platného návodu na zabudovanie fólií Sarnafil® a Sikaplan®. Vzájomný presah musí byť minimálne 50 mm.	



<b>Poznámky ku aplikácii / Limity</b>	Tento produkt môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli.
<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.

## Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti

Tento produkt nespadá pod nariadenie ES o nebezpečných látkach. To znamená, že nie je potrebné vypracovať kartu bezpečnostných údajov podľa nariadenia ES 91/155 EWG pri uvádzaní produktu na trh, preprave alebo použití. Produkt nepoškodzuje životné prostredie pri uvedenom použití.

<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.

## 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 podliehajú 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](mailto:sika@sk.sika.com)  
<http://www.sika.sk>

Redigoval: Ing. Huková  
 Dňa: 15.12.2020

