

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

S-Felt VS-140

Strat filtrant din polipropilenă

DESCRIEREA PRODUSULUI

S-Felt VS-140 este un strat filtrant din polipropilenă (PP)

UTILIZĂRI

- Strat filtrant în sistemele de acoperișuri inversate pentru a împiedica pătrunderea particulelor mici în golurile și spațiile libere din stratul de izolație termică

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Rezistent la bitum
- Rezistent la alcali (pH 11,6)
- Ușor de aplicat
- Reciclabil



INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	100 % Polipropilenă (PP)	
Ambalare	Role ambalate individual în folie transparentă din PE	
	Lungime	50,00 m
	Lățime	2,00 m
	Greutate	14,00 kg
Aspect/Culoare	Suprafață	Structurat
	Culoare	Gri
Termen de valabilitate	5 ani de la data producției	
Condiții de depozitare	Produsul trebuie depozitat în ambalajul original, nedeschis și intact, în condiții uscate și la temperaturi cuprinse între +5 °C și +30 °C. Depozitați în poziție orizontală. Nu stivuiți paleții cu role unul peste altul și nu îi așezați sub paleți cu alte materiale în timpul transportului sau depozitării. Respectați întotdeauna indicațiile de pe ambalaj.	
Lungime	50,00 m	

Lățime	2,00 m (± 2 %)	
Grosime	0,5 mm (± 10 %)	(EN 964-1)
Masa pe unitatea de suprafață	140 g/m ² (± 10 %)	(EN 965)

INFORMAȚII TEHNICE

Rezistența la întindere	longitudinal	≥ 450 N/50 mm	(EN 10319)
	transversal	≥ 450 N/50 mm	
Alungire	longitudinal	≥ 50 %	(EN 10319)
	transversal	≥ 50 %	

INFORMAȚII DE APLICARE

Temperatura ambientală a aerului	-20 °C min. / +60 °C max.
Temperatura suportului	-30 °C min. / +60 °C max.

INFORMAȚII DESPRE SISTEM

Structura sistemului	În funcție de proiectarea acoperișului, trebuie luate în considerare următoarele produse: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Toate tipurile de membrane Sarnafil® și Sikaplan® ▪ Sarnacol®-2170 ▪ Sarnacol® T-660
----------------------	--

SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

LIMITĂRI

Lucrările de instalare trebuie efectuate numai de către contractori instruiți și aprobați de Sika®, cu experiență în acest tip de aplicații.

- Nu utilizați pentru expunere permanentă la radiații UV.
- Utilizarea unor produse auxiliare, cum ar fi adezivi, agenți de curățare și solvenți, este limitată la temperaturi peste +5 °C. Respectați limitele de temperatură indicate în fișele tehnice ale produselor.
- Măsurile speciale pot fi obligatorii pentru instalarea la temperaturi ambientale sub +5 °C, din motive de siguranță, în conformitate cu reglementările naționale.

INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

REGULAMENTUL (EC) NO 1907/2006 - REACH

Acest produs este un articol definit în conformitate cu articolul 3 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH). Acesta nu conține substanțe care se eliberează din articolul în cauză, în condiții normale sau previzibile de utilizare. Conform criteriilor articolului 31 din același regulament nu este necesară elaborarea Fișei cu Date de Securitate (FTS) pentru introducerea pro-

dusul pe piață, pentru a-l transporta sau folosi. Pentru utilizarea în condiții de siguranță urmați instrucțiunile date în fișa tehnică a produsului. Pe baza cunoștințelor noastre actuale, acest produs nu conține SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită), astfel cum sunt enumerate în anexa XIV a regulamentului REACH sau pe lista de candidate publicată de către Agenția Europeană pentru Produse Chimice în concentrații de peste 0,1% (g / g).

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

APLICARE

S-Felt VS-140 se așează liber, conform instrucțiunilor de instalare: Sarnafil® și Sikaplan®. Dacă este necesar, S-Felt VS-140 poate fi lipit pe substrat cu Sarnacol®-2170 sau Sarnacol® T-660. Suprapunerea dintre fâșii trebuie să fie de cel puțin 50 mm. Atunci când se toarnă un strat de ciment peste S-Felt VS-140, acoperit cu PE, lipiți bine îmbinările cu bandă adezivă sau utilizați suprapuneri mai largi, pentru a împiedica pătrunderea mortarului de ciment în stratul de pâslă la îmbinări.

RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

S.C. Sika Romania S.R.L.

Str. Izvor, Nr. 92-96, Clădirea FORUM III,

Et. 7

050564, București, Sectorul 5

Tel. +40 21 317 3338

office@ro.sika.com

www.sika.ro

Fișă Tehnică a produsului

S-Felt VS-140

Aprilie 2026, Versiune 01.01

020945051050000006

