

Produktový list
Vydanie: 07/11/2011
Identifikačné č.:
02 07 04 99 900 0 000001
Sikaplan® W Felt 300 PP Biocide biely

Sikaplan® W Felt 300 PP Biocide biely

Vyrovnávacia/ ochranná vrstva – plavecké bazény/ zásobníky na vodu

Popis produktu	Sikaplan® W-Felt 300 PP Biocide biela je separačná a ochranná vrstva vyrobená z polypropylénu (PP) netkaná textília, s dezinfekčným účinkom proti mikroorganizmom.
Použitie	Sikaplan® W-Felt 300 PP Biocide biela sa používa ako ochranná a separačná vrstva medzi Sikaplan® WP fóliu a nezlučiteľné podklady v plaveckých bazénoch a iných zásobníkových systémoch.
Charakteristiky / prednosti	<ul style="list-style-type: none">- odolná voči bitúmenom- antibakteriálna- jednoducho zabudovateľná- recyklovateľná- nerozkladajúca sa- môže byť zabudovaná aj na násypoch a slabých podkladoch
Skúšky	
Osvedčenia / normy	<ul style="list-style-type: none">- Systém manažérstva kvality podľa EN ISO 9001/ 14001- Vyhlásenie o produkte EN 13254 – geotextílie a súvisiace produkty používané v konštrukciách a priehradách - funkcie, vlastnosti súvisiace s funkciami a metódy skúšania (funkcia: ochrana)CE certifikácia 0799-CPD-051
Údaje o produkte	
Forma	natočená tkanina, zabalená do PE fólie
Vzhľad	Povrch: štruktúrovaný Hrúbka tkaniny : 4,0mm
Farba	biela
Balenie	Dĺžka rolky: 50,0 m Šírka rolky: 1,50 m Plošná hmotnosť : 300g/m ²
Skladovanie	
Sklad. podmienky	Rolky musia byť skladované v suchom prostredí a v horizontálnej polohe, v chladnom a suchom prostredí. Chránené pred priamym slnečným žiarením, snehom, dažďom a ľadom atď. Produkt pri správnom skladovaní je bez expirácie.



Technické údaje

Vyhásenie o produkte	EN 13252 : povinné len pre európske krajiny	0799-CPD-051
Hrúbka	0.73 mm	EN ISO 9863-1
Merná hmotnosť	0.300 kg/m ²	EN ISO 9864
Prietok vody	3.0x10 ⁻² (1.0x 10 ⁻²)m/s	EN ISO 11058
Pevnosť v ťahu	Pozdĺžna : 21,3 kN/m Priečna : 21,3 kN/m	EN ISO 10319
Prietažnosť:	Pozdĺžna : 55% Priečna : 55%	EN ISO 10319
Statické prepichnutie	3150 N (+/- 500) N	EN ISO 12236
Ochranná vlastnosť	10000 (+/-2000) kN/m2	EN ISO 13719 /EN 14574
Odolnosť pri dynamickom namáhaní (kuželový test kvapkania)	16 mm	EN 918

Informácie o systéme

Aplikačné podmienky

Kvalita podkladu	Betón (nový alebo starý), staré obklady a úplne vytvrdené bazénové nátery: Podklad má byť čistý, suchý, hladký a homogénny, bez oleja a mastnoty, prachu a voľných drobných častíc. Nátery, cementové mlieko a ďalšie zle priľnavé materiály musia byť odstránené. Príprava podkladu: Podklad musí byť dezinfikovaný pred montážou fólie nastriekaním dezinfekcie Sikagard® SB alebo podobný.
-------------------------	--

Aplikačné podmienky / limity

Teplota podkladu	0°C min /+35°C max
Okolité teplota vzduchu	+5°C min / +35°C max
Okolité max. teplota tekutiny	+32°C (vody)

Pokyny pre aplikáciu

Aplikačné metódy / Náradie	Inštalačná metóda : Voľne položiť a mechanicky ukotviť podľa príslušného montážneho návodu. Okraje tkaniny musia byť buď s presahom min. 100mm alebo prehnuté dozadu.
Poznámky ku aplikácii / limity	Sikaplan® W Felt 300 PP Biocide biely nie je odolný, keď je vystavený poveternostným podmienkam a UV žiareniu.

Poznámky	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.
-----------------	--

Miestne obmedzenia	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

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.

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	Musia byť dodržané miestne bezpečnostné opatrenia.
Prepravná trieda	Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečná vec z hľadiska dopravných predpisov.
Likvidácia	Materiál je recyklovateľný. Likvidácia musí byť zabezpečená v súlade s miestnou legislatívou. Prosím, kontaktujte miestne oddelenie Sika ohľadne ďalších informácií.
Právne oznámenia	<p>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.</p> <p>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 vyvodенý 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.</p> <p>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.</p>

Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory
 Tel: 02 / 49 20 04 41, 49 20 04 42 e-mail: sika@sk.sika.com
 Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Rippelová
 Dňa: 08.04.2014



Innovation & Consistency | since 1910

