

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sikaplan® W Felt 300 Biocide

Non-tissé d'égalisation/protection pour piscines et réservoirs d'eau

DESCRIPTION DU PRODUIT

Non-tissé polypropylène avec une résistance accrue aux micro-organismes grâce à un traitement biocide.
Poids par unité de surface: 300 g/m²

EMPLOI

- Couche de protection sous les membranes d'étanchéité Sikaplan®
- Couche de séparation sous les membranes d'étanchéité Sikaplan®

Limites:

- Température permanente de l'eau: au maximum +35 °C

AVANTAGES

- Traitement antibactérien (biocide)
- Bonne résistance au bitume
- Composant du système
- Application simple
- Peut être posé sur des supports humides et mouillés
- Recyclable

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Fibres de polyester antibactériennes, PET/CoPET		
Conditionnement	Largeur du rouleau:	1.50 m ou 2.00 m	
	Longueur du rouleau:	50 m	
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 5 ans à partir de la date de production		
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +35 °C.		
	Les rouleaux doivent être stockés au sec et à l'horizontale dans l'emballage d'origine fermé. Les palettes contenant les rouleaux ne doivent pas être empilées les unes sur les autres ou sous des palettes d'autres produits, ni pendant le transport ni pendant le stockage.		
Aspect/Couleurs	Surface:	Texturé	
	Couleur:	Blanc	
Epaisseur	3 - 3.5 mm	(2 kPa)	(EN ISO 9863-1)
Masse par unité de surface	~ 300 g/m ²		

INFORMATIONS TECHNIQUES

Force de traction maximale	Sens longitudinal:	~ 350 N/50 mm	
	Sens transversal:	~ 350 N/50 mm	
Allongement à la force de traction maximale	Sens longitudinal:	~ 40 %	(ISO 527-3)
	Sens transversal:	~ 75 %	
Résistance microbiologique	Réduction de l'Escherichia coli (bacille gram):	99.9 % (après 1 heure)	(ASTM E2149, méthode par agitation en flacon)
Exposition aux UV	Ne résiste pas aux UV.		
Résistance aux intempéries	Ne résiste pas aux intempéries.		

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

AUTRES REMARQUES

Sikaplan® W Felt 300 Biocide ne devrait être utilisé que par des spécialistes expérimentés.

Pour d'autres informations, veuillez contacter le conseiller technique de vente de Sika Schweiz AG.

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un objet au sens de l'art. 2 al. 2 lett. e de l'ordonnance sur les produits chimiques (OChim RS 813.11). Il ne contient pas de substances qui sont susceptibles d'être libérées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Une fiche de données de sécurité conforme à l'article 19 du même règlement n'est pas nécessaire pour la mise sur le marché, le transport ou l'utilisation de ce produit. Pour une utilisation en toute sécurité, suivez les instructions de la fiche technique du produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) comme indiqué à l'annexe 3 de la directive ChemO ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une concentration supérieure à 0.1 % (w/w).

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Suisse SA
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Fiche technique du produit
Sikaplan® W Felt 300 Biocide
Septembre 2022, Version 01.01
02072080100000009

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

Les directives d'application doivent être strictement respectées.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

SikaplanWFelt300Biocide-fr-CH-(09-2022)-1-1.pdf