

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## Sika® Non-tissé de masquage

Non-tissé de masquage avec revêtement antidérapant

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Non-tissé solide et doux au toucher, avec revêtement antidérapant (Opticoat™) au dos et film imperméable et antidérapant au recto, garantissant une protection du travail élevée.

## EMPLOI

- Protection de surface temporaire
- Peut être appliqué sur maints supports

## AVANTAGES

- Grande résistance au frottement dynamique du composite fibre-film
- Facile à découper et à nettoyer
- Réutilisable tant que le revêtement adhérent au dos est intact et exempt d'impuretés et de poussières
- Garantit une protection du travail élevée

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Non-tissé:	Polyester
	Revêtement au dos:	Revêtement acrylique sensible à la pression
	Film:	Polyéthylène
Conditionnement	Largeur du rouleau:	1 m
	Longueur du rouleau:	50 m
Couleurs	Non-tissé:	Blanc
Conservation	5 ans à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +25 °C. Entreposer au frais, au sec et à l'abri du gel. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil. Il est recommandé d'acclimater le produit à température ambiante avant l'application.	
Epaisseur	> 1.3 mm	

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Résistance à la traction	Sens longitudinal:	> 2 kN/m	(EN ISO 10319)
	Sens transversal:	3 kN/m	
Allongement	Sens longitudinal:	80 (±10) %	(EN ISO 10319)
	Sens transversal:	100 (±10) %	

## Résistance chimique

Résistant à/au/aux:

- L'eau
- L'huile moteur
- Lubrifiants
- Produits de nettoyage usuels

Il est recommandé de contrôler la résistance aux solvants et aux liquides non explicitement mentionnés avant l'utilisation.

## Coefficient de friction/frottement

### Coefficient de friction

Sec: \_\_\_\_\_ > 0.45 (DIN ISO 51131)  
Mouillé: \_\_\_\_\_ > 0.35

## Résistance à la perforation dynamique

30 mm

(±10 %)

(DIN EN 13433)

## INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

### Température de la surface

Min. +5 °C, max. +40 °C

Des températures plus basses peuvent réduire l'adhérence.

## 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

Lors d'applications de longue durée, il est recommandé de contrôler la fonctionnalité de Sika® Non-tissé de masquage et de la surface sous-jacente toutes les 2 à 4 semaines (en fonction de la surface protégée, des conditions ambiantes et de la sollicitation du produit).

De nombreux facteurs hors du contrôle de Sika Schweiz AG et connus du seul utilisateur peuvent influencer les performances de Sika® Non-tissé de masquage dans des situations d'application spécifiques. En raison des nombreuses conditions possibles, il est recommandé d'effectuer des essais préalables d'application sur des surfaces d'essai appropriées dans des conditions proches de la pratique. Ceci comprend en particulier le contrôle de l'adhérence ainsi que l'évaluation de la compatibilité avec le support.

Tenir également compte du fait que Sika® Non-tissé de masquage est largement étanche à la vapeur et ne peut donc être utilisé qu'avec des restrictions sur des supports ouverts à la diffusion ou hygroactifs.

Sika® Non-tissé de masquage ne peut être mis en œuvre que dans des véhicules, des avions ou autres moyens de transport à l'arrêt.

## ECOLOGIE, 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).

## INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

### PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être propre, sec, porteur, plan et exempt de graisse, d'huile, de poussières, de solvants et de particules friables.

### 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.

### Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
Tel. +41 58 436 40 40  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)



Fiche technique du produit  
Sika® Non-tissé de masquage  
Avril 2026, Version 02.01  
020512082000248092

SikaNon-tissdemasquage-fr-CH-(04-2026)-2-1.pdf