

## SIKA® TOILE 75

Armature pour renforcement de revêtements pelliculaires.

<b>Présentation</b>	SIKA TOILE 75 est une toile de verre traitée PVC. Couleur : blanche.
<b>Caractères généraux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Toile souple.</li> <li>■ Faible épaisseur.</li> <li>■ Résiste à l'alcalinité des ciments.</li> </ul>
<b>Domaines d'utilisation</b>	Entoilage des revêtements minces tels que le SIKATOP 107 PROTECTION pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>■ améliorer la résistance à la fissuration,</li> <li>■ renforcer le revêtement contre le faïençage,</li> <li>■ ponter les microfissures du support.</li> </ul>
<b>Caractéristiques physiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Epaisseur : 0,3 mm.</li> <li>■ Maille : 3 mm x 3 mm.</li> <li>■ Poids spécifique : env. 75 g/m<sup>2</sup>.</li> </ul>
<b>Conditionnement</b>	Rouleau de 1 m x 25 m sous housse plastique.
<b>Stockage - Conservation</b>	Stocker à l'abri de l'humidité.
<b>Mode d'emploi</b>	
<b>Matériel de mise en œuvre</b>	Ciseaux, cutter et lisseuse.
<b>Mise en œuvre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Découper la toile aux dimensions désirées.</li> <li>■ Appliquer la première couche du revêtement. Son épaisseur doit être suffisante pour enrober la toile.</li> <li>■ Maroufler la toile à l'aide d'une lisseuse dans cette première couche encore fraîche.</li> <li>■ Appliquer la deuxième couche du revêtement.</li> </ul>
<b>Restriction d'utilisation</b>	SIKA TOILE 75 ne doit pas être utilisée pour le renforcement des revêtements en contact avec l'eau potable.
<b>Précautions</b>	Manipulation non dangereuse. Consulter la fiche de données de sécurité accessible sur Minitel 3613, code SIKASECUR (service gratuit).

### Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

