

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sikalnject® TX-21

(auparavant TPH. PUR-O-STOP-FS TX)

Agent thixotrope

DESCRIPTION DU PRODUIT

Agent thixotrope pour Sikalnject®-210 DE et Sikalnject®-213 DE.

EMPLOI

Sikalnject® TX-21 ne devrait être utilisé que par des spécialistes expérimentés.

- Arrêt des écoulements d'eau rapides avec Sikalnject®-210 DE et Sikalnject®-213 DE
- Augmentation de la viscosité de la résine de base

AVANTAGES

- Épaissit la résine
- Réduit le lessivage
- Augmentation de l'efficacité
- Utilisation avec d'autres produits SikaInject® PU sur demande

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Conditionnement	Estagnon:	4.5 kg
Couleurs	Transparent jaunâtre, liquide	
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 24 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +15 °C et +25 °C. Entreposer au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil, de la chaleur et du gel.	
Densité	~ 1.01 kg/l	(DIN EN ISO 2811-1)
Viscosité	~ 400 mPas	(DIN EN ISO 2555)

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Rapport de mélange	Doser de petites quantités de SikaInject® TX-21 dans le comp. A de la résine d'injection SikaInject® PU correspondante et mélanger jusqu'à obtenir un ensemble homogène (exempt de stries).	
	La quantité exacte (tableau de la durée de vie en pot) est indiquée sur la fiche technique de la résine d'injection correspondante.	

Fiche technique du produit Sikalnject® TX-21 Octobre 2025, Version 01.01 020707010020000058

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.

ECOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

MALAXAGE DES PRODUITS

Après mélange avec le composant B du Sikalnject®-210 DE ou Sikalnject®-213 DE, le produit présente une consistance très visqueuse.

Le lavage de cette résine d'injection thixotrope à l'eau courante est difficile.

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







Fiche technique du produit Sikalnject® TX-21 Octobre 2025, Version 01.01 020707010020000058



SikaInjectTX-21-fr-CH-(10-2025)-1-1.pdf