

NOTICE PRODUIT

Sika® Foam TBM-200

Antimousse pour les mousses de TBM-EPB

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Foam TBM-200 est un agent antimousse à base de silicone utilisé pour supprimer la mousse des boues et des fluides de forage lors de la construction de tunnels au tunnelier TBM-EPB.

DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Foam TBM-200 est utilisé pour éliminer la mousse sur les déblais et les boues avant leur élimination.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Polydiméthylsiloxane en émulsion aqueuse
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none">▪ Fût plastique de 200 kg▪ Conteneur perdu de 1000 kg
Aspect / Couleur	Liquide blanc
Durée de Conservation	12 mois
Conditions de Stockage	A conserver dans son emballage d'origine, non-ouvert, non endommagé, à l'abri des rayons directs du soleil entre 0°C et +40°C.
Densité	1,0 + 0,02 kg/l
Valeur pH	7 +/- 1

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage	0,3 à 1,5 kg par mètre cube. En tant que solution diluée et directement projetable : diluer dans de l'eau à 1:10
---------------	---

VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, 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, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. 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 modifier les propriétés de ses produits. 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 Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

SIKA FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Notice Produit
Sika® Foam TBM-200
Mars 2019, Version 01.01
021404071000000018

SikaFoamTBM-200-fr-FR-(03-2019)-1-1.pdf