

Fiche de données de sécurité CE

Fabricant/fournisseur: Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H., D-21493 Schwarzenbek, Allemagne
Numéro du produit: 147
Nom commercial: VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE
Date de l'impression: 01. 05. 2011 révisé le 01. 05. 2011

page: 1/3

01. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Nom commercial

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange

Bande d'étanchéité pour joints de construction et fissures

Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.	Commercialisation en Suisse:
Industriestrasse 19-23	Vandex SA
D-21493 Schwarzenbek, Allemagne	Rötistrasse 6, CH-4500 Solothurn, Suisse
Tél: +49 4151 89 15-0	Tél. +41 32 626 36 46
Fax: +49 4151 89 15 50	Fax +41 32 626 36 47

Service émetteur / téléphone:

Tél. +49 41 51 89 15-0 (Laboratoire, Vandex Isoliermittel GmbH, Allemagne)
E-mail info@vandex.de (att. Laboratoire)
Tél. +41 32 626 36 36 (Département technique, Vandex International SA, Rötistrasse 6, CH-4500 Solothurn, Suisse)
E-mail info@vandex.com (att. Département technique)

Numéro de téléphone d'appel d'urgence

Pour renseignements médicaux (en allemand et anglais):
+49 (0)551 192 40 (Giftinformationszentrum Nord, Allemagne)

Informations relatives à la fiche de données de sécurité

info@vandex.de (att. Laboratoire)
info@vandex.com (att. Département technique)

02. Identification des dangers

Classification de la substance ou du mélange

Informations relatives à la classification

Le produit ne satisfait pas aux critères de classification et d'étiquetage mentionnés dans la 1999/45/CE dite Directive préparations dangereuses (DPD).

Élément d'étiquetage

Aucun.

03. Composition / information sur les composants

Caractérisation chimique

Elastomère EPDM (vulcanisé)

04. Premiers secours

Indications générales

Non applicable.

Après inhalation

Non applicable.

Après contact cutané

Non applicable.

Après contact oculaire

Non applicable.

Après ingestion

Non applicable.

05. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

Utilisables: Eau, CO₂, mousse, poudre. Accorder les produits d'extinction et les mesures de lutte contre les incendies au feu de l'environnement.

Non utilisables: Aucun connu.

Risques particuliers liés à l'exposition au produit:

Aucun risque spécifique d'incendie ou d'explosion.

Produits de combustion dangereux:

CO, CO₂.

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre l'incendie:

Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive.

Fiche de données de sécurité CE

Fabricant/fournisseur: Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H., D-21493 Schwarzenbek, Allemagne
Numéro du produit: 147
Nom commercial: VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE
Date de l'impression: 01. 05. 2011 révisé le 01. 05. 2011

page: 2/3

06. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Mesures de prudence relatives aux personnes

Non applicable.

Mesures de protection de l'environnement

Non applicable.

Procédé de nettoyage/récupération

Non applicable.

07. Manipulation et stockage

Manipulation

Indications pour l'utilisation en toute sûreté

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver dans un endroit frais et sec.

Indications concernant le stockage avec d'autres produits

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Données complémentaires concernant les conditions de stockage

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

08. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Valeurs limite d'exposition

Néant.

Contrôle de l'exposition

Équipement de protection individuel

Protection respiratoire

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Protection des mains

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Protection des yeux

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Protection corporelle

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Mesures générales de protection et d'hygiène

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

09. Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

Etat: bande mince
Couleur: gris
Odeur: odeur de gomme (faiblement perceptible à l'odorat)

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement:

Non applicable.

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

Températures hors de -40 °C et +100 °C.

Substances à éviter

Huiles minérales, essence, solvants (cétones, esters, hydrocarbures)

Produits de décomposition dangereux

CO, CO₂

11. Informations toxicologiques

Autres données

Données toxicologiques spécifiques à ce produit ne sont pas connues.

12. Informations écologiques

Autres données

Pas de résultats d'études écologiques disponibles. Le produit ne doit pas parvenir sans contrôle dans l'environnement.

Fiche de données de sécurité CE

Fabricant/fournisseur: Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H., D-21493 Schwarzenbek, Allemagne
Numéro du produit: 147
Nom commercial: VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE
Date de l'impression: 01. 05. 2011 révisé le 01. 05. 2011

page: 3/3

13. Considérations relatives à l'élimination

Produit

Code de déchet: 17 02 03 Matières plastiques

Emballage

Voir produit.

14. Informations relatives au transport

Autres données

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse pour le transport routier, ferroviaire, maritime et aérien national / international.

15. Informations réglementaires

Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Règlements UE

Limitation d'emploi

Les prescriptions nationales en matière sanitaire et de prévention des accidents ou de maladies professionnelles s'appliquent lors de l'utilisation du produit.

16. Autres données

Sources des données utilisées pour l'établissement de la fiche:

Directive CE 67/548/CE ou 99/45/CE dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Règlement (CE) no 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) dans sa version respective actuellement en vigueur.

Directives CE 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/CE.

Listes nationales sur les valeurs limite pour l'air applicables dans les différents pays dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Règlements sur les transports d'après ADR, RID, IMDG, IATA dans leur versions respectives actuellement en vigueur.

Les sources de données évaluées pour la détermination des données physiques, toxicologiques et écotoxicologiques sont indiquées dans les chapitres respectifs.

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.
