

Qualitäts-  
Produkte

## EGOSIL TAPE 970

### Bande pur joints de raccordement

est une bande d'étanchéité à base de caoutchouc silicone préformée, durablement élastique, réticulée à haute température, exempte de plastifiant, résistante au vieillissement et aux UV avec un pli préprofilé pour l'étanchement de joints de raccordement dans des zones angulaires d'éléments de construction. La bande fait partie d'un système d'étanchéité certifié, y compris la colle silicone **EGOSIL** et le primaire **EGO PRIMER FDF**.

#### DOMAINES D'APPLICATION

Pour joints de raccordement entre différents éléments et matériaux de construction comme joints périphériques de fenêtres. Grâce à ses longueurs du côté différentes la bande **EGOSIL TAPE 970** est même appropriée pour joints ou, à cause de leurs tolérances considérables, l'application de mastics d'étanchéité extrudables ou de mousses précomprimées n'est plus possible.

#### MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être secs, solides, exempts de poussière, d'algues, de mousse, de laitance et de tous produits pouvant nuire à l'adhérence de la bande. Nettoyer les surfaces de collage avant l'application du primaire. Vérifier la compatibilité aux supports, en particulier aux supports revêtus. Veuillez respecter les prescriptions du fabricant dans les fiches techniques de nos primaires et mastics d'étanchéité/colles. En cas d'applications problématiques veuillez nous contacter.

#### NORMES ET TESTS

Conforme à VOB/DIN 18349  
Notices IVD n° [4](#), [9](#), [24](#), [28](#), [29](#), [31](#), [35](#)

#### DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	Résultat	Conformément à la norme
Base chimique	Bande en caoutchouc silicone, exempt de plastifiant	
Température d'application	A partir de + 5 °C	
Stabilité thermique	-40 °C à +180 °C	
Dureté Shore A	Env. 50	DIN 53505
Résistance à la déchirure	Env. 8 N/mm	
Force de traction	Env. 90 N (en longueur, épaisseur de bande 2 mm)	
Déformation totale admissible	25%	
Classe de matériau	B2, normalement inflammables	DIN 4102





Qualitäts-  
Produkte

## CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Coloris	Blanc de sécurité			
Sections/Conditionnement	Epaisseur x Largeur	Mètres/ Rouleau	Rouleaux /Carton	Mètres /Carton
	1,5x46mm	25	2	50
	1,5x 60mm	25	2	50
	Sections spéciales sur demande.			
Stockage	Dans l'emballage d'origine dans un local frais et sec, durée de conservation illimitée			

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conforme au	Règlement (CE) n°1907/2006 REACH
Ne pas dangereux	Conformément règlement (CE) n°1272/2008 (CLP)
Ne pas soumis à l'obligation de marquage	Conformément règlement (CE) n°1272/2008 (CLP)
Précautions d'emploi	Voir fiche de données de sécurité CE
Elimination	Voir fiche de données de sécurité CE

Observer les indications d'attention du Fiche de Sécurité de l'UE. Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Informations préalables ne sont plus en vigueur. Vérifiez si le produit est apte pour vos besoins. Notre responsabilité éventuelle est limitée à la valeur de notre produit soi-même. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non-conforme à nos renseignements. Il est interdit de donner au nom d'EGO des avis ou assurances qui dépassent le contenu de nos fiches d'information.

EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG • Kaltenbrunn 27 • D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Fon +49 8821 95 69 0 • Fax +49 8821 95 69 90 • Mail info@ego.de

www.ego.de

Page 2 de 2

Fiche technique EGOSIL TAPE 970

Version 12/22



Membre de la Bundesinnungs-  
verband des Glaserhandwerks



Membre de l'Industrieverband  
Dichtstoffe e. V. (VD)



Membre de l'Institut für  
Fenstertechnik e. V. Rosenheim



ISO 9001:2015



ISO 14001:2015