

EGOFÜLL PE

sont des profilés circulaires compressibles en mousse de polyéthylène à cellules fermées. **EGOFÜLL PE** sont exempts de plastifiants, résistants aux intempéries et n'aspirent pas l'eau. Très bonne résistance aux huiles, graisses, bases diluées, l'eau salée, détergents et aux hydrocarbures aromatiques et chlorés.

DOMAINES D'APPLICATION

Pour délimiter la profondeur de joints de raccordement et de construction, p.ex. pour la réalisation de joints selon norme DIN 18540. et applications similaires.

MISE EN OEUVRE

Lors de la mise en place des profilés dans les joints veiller à ce qu'ils subissent une compression de 20 à 25 % et soient positionnée à une profondeur qui garantit un diemnsionnement du joint de mastic selon norme DIN 18540. Ne pas endommager ou percer la surface.

COMPTABILITÉ

EGOFÜLL PE sont compatibles à tous les produits **EGO**.

DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	Résultat	Conformément à la norme
Base chimique	Polyéthylène à cellules fermées	
Densité	25 ± 5 kg/m ³ à 30 ± 5 kg/m ³ selon diamètre	
Résistance à la compression	Transversal: 0,15 à 1,63 kg/cm à une déformation de 25 % selon diamètre	
Température d'application	+5 °C à +40 °C	
Stabilité thermique	-40 °C à +60 °C	
Absorbion d'eau	Sans importance (après 4 semaines d'immersion dans l'eau)	
Classe de matériau	B2, normalement inflammables	DIN 4102

Qualitäts-
Produkte

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Coloris	Gris		
Sections/Emballage EGOFÜLL PE	Diamètre	Conditionnement	Conditionnement
	6 mm	Rouleaux de 100 m	500m
	8 mm	Rouleaux de 100 m	500m
	10 mm	Rouleaux de 100 m	500m
	13 mm	Rouleaux de 100 m	500m
	15 mm	Rouleaux de 100 m	500m
	20 mm	Rouleaux de 50 m	250m
	25 mm	Rouleaux de 50 m	250m
	30 mm	Rouleaux de 25 m	125m
	40 mm	Longueurs de 2 m	270m
	50 mm	Longueurs de 2 m	180m
	Sections spéciales sur demande		

Sections/Emballage
EGOFÜLL PE Hohl

Diamètre	Conditionnement	Conditionnement
15 mm	Rouleaux de 550 m	550 m
20 mm	Rouleaux de 350 m	350 m
25 mm	Rouleaux de 200 m	200 m
30 mm	Rouleaux de 160 m	160 m

Stockage

Dans un local frais et sec

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 EGO FÜLL PE

Version 08/19



Membre de la Bundesinnungs-
verband des Glaserhandwerks



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



ISO 9001:2015



Membre de l'Institut für
Fenster-technik e. V. Rosenheim



ISO 14001:2015