

EGOFLOTT

est un enduit monocomposant pulvérisable à base de caoutchouc butyle contenant des polymères résistants au vieillissement avec des propriétés plastoélastiques (à base de solvant, séchage physique). **EGO**FLOTT est exempt de solvants aromatiques et de bitume et présente une bonne résistance aux UV et aux intempéries.

DOMAINES D'EAPPLICATION

Pour colmater les joints, les impacts, les fissures, les chevauchements sur les constructions en métal (climatisation, ventilation) ainsi que les constructions automobiles, de caravanes, de trains, de bus, de wagon, de container, de machines et d'appareils, etc., pour l'encastrement et le colmatage entre des cadres de fenêtres (métal, bois) et les murs, entre les sols en bois stratifiés et les cadres en métal, entre les éléments préfabriqués et les bordures de tôles sur les cheminées ainsi que pour les travaux d'installation. **EGO**FLOTT adhère sur tous les produits de construction et matériaux habituels, tels que le béton, la pierre, les murs, la pierre artificielle, le bois, la céramique, l'émail, le fer, l'aluminium, l'acier inoxydable, l'acier galvanisé, le zinc, le cuivre, le laiton, le métal laqué, la plupart des surfaces en métal laqué, le verre, le PVC, le bitume âgé (lés en bitume sans solvant), etc.

MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être secs, solides, exempts de poussière et de tout produit pouvant nuire à l'adhérence du mastic (consulter tableau des primaires).

Utiliser **EGO**FÜLL **PE** pour joints de raccordement.

NORMES ET TESTS









Conforme à

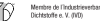
EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG • Kaltenbrunn 27 • D-82467 Garmisch-Partenkirchen

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

DIN 18545 B DIN EN ISO 11600 F 7,5 P DIN EN 15651-1 F 7,5 P

Notices IVD n°. 9, 19-1, 22, 24, 25, 29, 35

Marquage CE- Déclaration des performances LE/DoP-Nr. EG03800314













DONNÉES TECHNIQUES

Properiété	Résultat	Conformément à la norme
Base chimique	Caoutchouc butyle	
Densité	Env. 1,5 g/cm ³	DIN EN ISO 1183-1
Température d'application	+ 5 °C à + 35 °C	
Stabilité thermique	- 30 °C à + 100 °C	
Dureté Shore A	Env. 15	DIN EN ISO 868
Résistance aux intempéries	Dans tous les climats naturels	
Déformation maximale	10%	DIN EN ISO 9046
admissible	7,5%	(contrôlé par le fabricant) DIN EN 15651-1
Viscosité	Sans fluage	DIN EN ISO 7390
Temps de formation de peau	1 heure (23°C/ 50% HR)	
Guérir	2-3 jours (selon le volume de la commande)	
Dimensions des joints	Largeur 10 à 15 mm, profo	ndeur au moins 6 mm
Pistolets d'application	Pistolets pneumatiques ou	manuels EGO
Traitement ultérieur	Lisser avec EGO Solution de	e Lissage, peut être peint
Nettoyage	Enlever le matériel frias ave	ec du white-spirit.
Classe de matériaux de	B2, normalmement inflammable Classe euro E	DIN 4102 DIN EN 13501
Coefficient de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	Le minimum 23150 (couleur gris) Le minimum 28600 (couleur noir)	DIN EN ISO 12572
Sd- valeur (m)	$Sd = \mu x d$	d = épaisseur de la bande en m)

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

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

Coloris standard	Gris, Noir
Conditionnement	Cartouche de 310 ml, 20 cartouches/carton Sachet de 600 ml, 20 sachets/carton Conditionnement spécial sur demande
Stockage	Dans l'emballage d'origine non entamé dans un local frais et sec Durée de conservationn 12 mois













PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conforme au	Règlement (CE) n°1907/2006 REACH
Ne pas dangereux	Conformément réglement (CE) n°1272/2008 (CLP)
Ne pas soumis à l'obligation de	Conformément réglement (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 nonconforme à nos renseignements. Il est interdit de donner au nom d'EGO des avis ou assurances qui dépassent le contenue 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