

# **EGO SB 11**

est un mastic de vitrage plastique souple.

#### DOMAINES D'EAPPLICATION

Pour la pose de vitrage en verre simple sur des châssis de fenêtres en bois et métal et leurs combinaisons selon les groupes 1 à 3 du tableau "Systèmes de vitrage (RoTa)"de l'Institut für Fenstertechnik e.V., Rosenheim ou de la norme DIN 18545.

#### MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être secs, propres et exempts de tous produits pouvant nuire à l'adhérence du mastic. Les châssis de fenêtres en bois (humidité du bois max. 15 %) doivent déjà être recouvertes par une couche de peinture. Remplir entièrement les espaces vides en évitant impérativement l'introduction d'air.



Conforme á DIN 18545-B

## NORMES ET DIRECTIVES Á RESPECTER

Norme DIN 18361 (travaux de vitrage)

Norme DIN 18545 (obturation de vitrages au moyen de matériaux d'étanchéité)

Norme DIN 18363 (travaux de peinture)

Norme ÖNORM B3722 (Verre dans la construction)

Directives pour la peinture de fenêtres

Notices n° 18 du Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz

S'il s'agit de profils en acier galvanisé, métaux non ferreux et marbre veuillez nous consulter.

### **DONNÉES TECHNIQUES**

Properiété	Résultat
Densité	Env. 2 g/cm <sup>3</sup>
Température d'application	+ 5° C à + 30° C
Stabilité thermique	Env 30° C à + 80° C
Consistance	Plastique souple
Caractéristiques	Durcissant, sans retrait
Mise en œuvre	Manuellement et/ou à l'aide de notre pistolet pneumatique <b>EGO</b> FIX .
Traitement subséquent	Lisser soigneusement avec un couteau à mastiquer poli
Traitement final	Recouvrement du joint de mastic extérieur et intérieur par une peinture résistante aux intempéries, au plus tôt après formation d'une peau suffisante, au plus tard après 8 semaines.











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







### CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Coloris	Gris
Conditionnement	Seaux de 5 kg
	Seaux de 10kg
	Seaux de 25 kg
	Conditionnement spécial sur demande.
Stockage	En emballage d'origine non entamé dans un local frais et sec. Durée de conservation: 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 marquage	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



Membre de l'Institut für