

GYSO-Dispofix

Pour de nombreuses applications, excellentes propriétés d'adhérence

- très forte adhérence initiale
- à plasticité durable, collante en permanence
- consistante et facile à appliquer
- utilisable sur pierre, bois et métaux

Domaines d'application

Pour fixer et étancher feuilles pare-vapeur et barrière de vapeur avec surface lisse à légèrement rugueuse sur béton, maçonnerie, crépi, bois, métal, etc. en intérieur, ainsi que pour le collage intérieur de fenêtres et portes avec des bandes de raccords pour fenêtres.

Couleur

gris-vert

Conditionnement

- cartouche 310 ml
- sachet de 600 ml



GYSO-Dispofix

Pour de nombreuses applications, excellentes propriétés d'adhérence

Produit

Colle pour feuilles à un composant, à plasticité durable, collante en permanence, à base de polymères acryliques à dispersion. Exempte de solvants, avec très forte adhérence primaire et d'excellentes propriétés d'adhérence sur de nombreux matériaux de construction, tels que pierre, béton, crépi, panneaux de construction à sec, bois et matériaux dérivés du bois, ainsi que divers métaux. Consistante et facile à appliquer, ne goutte pas, non corrosive sur les métaux.

Données techniques

Base	polymères acryliques à dispersion modifiés
Consistance	pâteuse, ferme
Poids spécifique	~ 1,12 g / cm ³
Temps de formation de pellicule	~ 15–20 minutes
Polymérisation à coeur	~ 48–72 heures
Résistance à la température	–30 °C à +60 °C
Température d'application (pièces et environnement)	–5 °C à +35 °C
Température d'application (colle)	min. +5 °C
Consommation pour chenille ø 6 mm	~ 6 m / cartouche

gyso.ch

Appelez-nous.

Nous vous enverrons volontiers des informations complémentaires, ou nous vous conseillerons personnellement.

GYSO SA | CH-1023 Crissier
Chemin du Cloalet 20
Tél. +41 21 637 70 90
info@gyso.ch
www.gyso.ch

GYSO AG | CH-8302 Kloten
Tél. +41 43 255 55 55

GYSO AG | CH-3053 Münchenbuchsee
Tél. +41 31 868 40 10