



HERBOFLEX-GUM

Couche intermédiaire élastique avec additifs caoutchouteux

Couche intermédiaire élastique, à base d'une dispersion styrène-acrylique et d'additifs caoutchouteux, diluable à l'eau, pour la rénovation de façades (traitement de fissures dans les façades)

Champs d'application

Rénovation de façades: traitement des fissures (aussi les fissures "vivantes").
Sur façades cimentées, maçonnerie, ...
Utilisable dans le système Herboflex comme couche intermédiaire élastique.

Utilisable aussi pour noyer de la toile (supports lisses)

Propriétés

Couche acrylique caoutchouteuse demeurant élastique.
Demeure élastique jusqu'à - 20°C et + 70°C
Perméable à la vapeur d'eau.
Peut "ponter" les fissures "vivantes" (moyennant une quantité suffisante).
Ne gonfle pas.

Données techniques

Densité	Env. 1,150 kg/l
Liant	Dispersion styrène-acrylique
Pigmentation	Dioxyde de titane et matières de charge adaptées et granulés de caoutchouc.
Brillance	Satiné mat
Couleur	Blanc ancien
Emballages	12,5 l
Stockage	A conserver au frais, au sec et à l'abri du gel, dans les emballages d'origine fermés.
COV valeur limite en UE	Pour ce produit (cat A/c) : 75 g/L (2007) / 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 35 g/L COV.
Extrait sec	Volume env. 55 %; poids env. 61 %.

Données d'application

Application A la brosse, au rouleau, au couteau à enduire ou avec une pompe à vis.

Données d'application	
Conditions d'application	Pendant et après l'application, la température ambiante et la température du support devront être au minimum de + 5°C. Attention: ne pas traiter les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes, ni par temps pluvieux ou par vent fort, éviter la rosée et le brouillard.
Rendement théorique	De 500 ml à 1700 ml/m ² selon la méthode d'application, le support et le système mis en oeuvre.
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Résistant à la pluie: et recouvrable après env. 3 jours Dur à cœur: 7 jours
Diluant/ nettoyage de l'outillage	Application au rouleau : diluer de 5 à 10% à l'eau ou avec max 10 % de peinture Herboflex

Données de sécurité	
Point d'éclair	Pas d'application
Code de transport	Pas d'application
Phrases R et S	S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Générale	Pendant l'application et le séchage, ventiler suffisamment. Si les conditions de ventilation sont insuffisantes, porter un appareil respiratoire. Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si nécessaire.

Assortiment de couleurs

Elaboration du système
<p>Les travaux de peinture et de préparation nécessaires doivent être adaptés à l'objet concerné: en d'autres termes, ils doivent être adaptés à l'état, aux prestations exigées ainsi qu'aux conditions auxquelles il sera exposé.</p> <p>Les fissures dynamiques sont sujettes à des mouvements extrêmes, c'est pourquoi qu'un système de traitement des fissures n'est pas toujours possible. Il est possible que les réparations par endroits restent visibles sous certaines circonstances.</p> <p>Les joints des châssis, des portes et des rebords des fenêtres doivent être exécutées avec un mastic élastique adéquate.</p> <p>Lors de la mise en oeuvre du produit il faut protéger la surface contre la pluie, l'humidité extrême et le gel.</p> <p>Ne pas utiliser Herbol-HERBOFLEX-GUM sur des supports à base de chaux (mortiers P I), non plus sur des supports plats tracassés par l'eau, non plus sur des systèmes d'isolation thermique.</p>

Elaboration du système

Façades

Faire en sorte que les travaux soient effectués sur un support solide et propre.
Herbol-HERBOFLEX-GUM peut s'appliquer de diverses manières en fonction de la problématique du support.

les cimentages rugueux/structurés:

– couche de fond : Herbol-HERBOFIX (supports non-traités)

– fissures superficielles: 2 couches intermédiaires d' Herbol-HERBOFLEX-GUM, rendement env. 850 ml/m²

Finition: voir les fiches techniques de:Herbol-HERBOFLEX SEIDENFINISH ou Herbol-HERBOFLEX FINISH ou Herbol-HERBOFLEX-SATINFINISH

Remarque particulière

Consultez notre service technique pour des cas spéciaux.

HERBOFLEX-GUM

Façades
Préparation
TFH11261

AKZO NOBEL PAINTS Belgium N.V./S.A.

PROF – HERBOL
G. Levisstraat 2
B-1800 Vilvoorde
Technical Center Herbol
Pathoekeweg 34 bus 6
B-8000 Brugge
T : 050/45.08.30
F : 050/45.08.39
E : HERBOLTECHNICAL@AKZONOBEL.COM

Date de validité et numéro de version

Octobre 2008.

Les données mentionnées dans cette édition ont été composées et sont conformes au niveau des techniques de recherche actuel.

Etant donné la multitude d'applications et de méthodes de travail, il ne sera accepté aucune responsabilité.

En ce qui concerne avis et livraisons, nos conditions générales de livraison et de paiement sont d'application.

efficace • fiable • productif

Herbol®

