



HERBOFLEX- ARMIERUNGSBASIS

Couche intermédiaire élastique

Couche intermédiaire élastique diluable à l'eau, pour la rénovation de façades (traitement des fissures de façades)

Champs d'application

Rénovation de façades: traitement des fissures (aussi les fissures "vivantes") des façades cimentées, maçonnerie, ...

Utilisable dans le système Herboflex comme couche intermédiaire élastique.

Peut aussi être utilisée pour noyer de la toile.

Propriétés

Couche acrylique demeurant élastique.

Demeure élastique jusqu'à - 20° et + 70°C.

Perméable à la vapeur d'eau.

Peut "ponter" des fissures vivantes (sauf dans certains cas où il faudra y noyer de la toile).

Données techniques

Densité	Env. 1,250 kg/l
Liant	dispersion styrène-acrylique
Pigmentation	Dioxyde de titane et matières de charge spéciales
Brillance	Satinée-mate
Couleur	Blanc
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. 49 %; poids env. 60 %.

Données d'application

Application	A la brosse ou au rouleau – 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	De 480 à 1200 ml/m ² , dépend de la méthode d'application, du support et du système mis en oeuvre.
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Recouvrable: après environ 24 heures
Diluant/ nettoyage de l'outillage	A l'eau

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.

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 exécutés 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-ARMIERUNGSBASIS 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-ARMIERUNGSBASIS peut s'appliquer de diverses manières en fonction de la problématique du support:
Comme couche intermédiaire élastique
Comme couche intermédiaire élastique noyant une armature de toile.
Cimentages lisses non-traités :
– couche de fond
– fissures superficielles: 2 couches intermédiaires d' Herbol-HERBOFLEX-ARMIERUNGSBASIS, rendement env. 480 ml/m²
– fissures jusqu'au support : 1 couche intermédiaire d' Herbol-HERBOFLEX-ARMIERUNGSBASIS, rendement env. 320 ml/m²; laisser sécher pendant 1 jour ; appliquer une 2ième couche intermédiaire d' Herbol-HERBOFLEX-ARMIERUNGSBASIS, rendement env. 480 ml/m², y noyer la toile trevira ; laisser sécher pendant 1 jour ; recouvrir la totalité du support d' Herbol-HERBOFLEX-ARMIERUNGSBASIS, rendement env. 240 ml/m²; laisser sécher au moins 3 jours avant de mettre les couches de finition
Finition: voir les fiches techniques de:Herbol-HERBOFLEX SEIDENFINISH ou Herbol-HERBOFLEX FINISH ou Herbol-HERBOFLEX-SATINFINISH
Traiter les cimentages rugueux/structurés avec Herbol-HERBOFLEX-GUM

Remarque particulière

Consultez notre service technique pour des cas spéciaux.

HERBOFLEX-ARMIERUNGSBASIS

Façades
Préparation
TFH11262

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



