



Hercuseal Stucco 150



AVANTAGES

- Structure granuleuse, peut être appliqué sous n'importe quelle forme avec une brosse sèche
- Facile à appliquer et à nettoyer
- Peut être peint avec des peintures à base d'eau ou synthétiques
- Adhérence parfaite sans utilisation d'un apprêt sur la plupart des supports, même légèrement humides
- Applicable à l'intérieur et à l'extérieur
- Pratiquement sans odeur
- Non corrosif pour les métaux

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Température d'application		+5°C to +40°C
Base		Acrylic dispersion
Taux d'application	@ Ø3 mm/4 bar	540 g/min
Vitesse de réticulation	@ +23°C/50% RH	2mm/24 hrs (@ +23°C/50% RH)
Densité	ISO 1183-1	1,90 g/ml
Allongement à la rupture	DIN 53505/ ISO 868	70%
Fluage	ISO 7390	< 2mm (ISO 7390)
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Capacité de mouvement		7,5%
Dureté shore-A	DIN 53505 / ISO 868	40
Formation de peau	@+23°C/50% RH (DBTM 16)	5 minutes
Résistance à la température		-20°C to +75°C

Ces valeurs sont typiques

RESTRICTIONS

- Ne convient pas pour une exposition continue à l'eau,
- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses,
- * Applications extérieures seulement dans de bonnes conditions de temps sec pour au moins 5 heures après l'application

PRÉPARATION DE SURFACE

Température d'application de +5°C à +40°C (s'applique à l'environnement et aux supports). Tous les supports doivent être solides, propres, secs et exempts de poussière et de graisse. Les supports doivent être nettoyés de toutes les particules, les supports poreux n'ont pas besoin d'être absolument secs. Les supports très poreux comme: le gypse, le béton cellulaire, le calcaire, etc. doivent être apprêtés avec un mélange de 1 volume de Hercuseal Stucco 150 pour 2 volumes d'eau. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Finition et lissage avec de l'eau.

PEINTABLE

Hercuseal Stucco 150 peut être peint après séchage complet du mastic. Pendant le durcissement le produit présente une rétraction, qui peut entraîner des craquelures de la peinture. Peut être peint avec des peintures à base d'eau ou synthétiques. Des peintures très concentrées en eau peuvent causer des craquelures. Un test de compatibilité avec la peinture est recommandé avant l'application.

NETTOYAGE

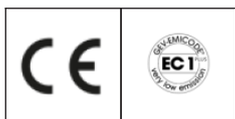
Les outils doivent être nettoyés à l'eau après utilisation. Se laver les mains avec des lingettes Zwaluw et/ou de l'eau et du savon.

DURÉE DE CONSERVATION

18 mois après la date de production dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec à des températures entre +5°C et +25°C.

BOSTIK CERTIFICATIONS

- EN 15651-1: F-EXT-INT 7.5P
- Ecodecode EC1 Plus – very low emission



SANTE / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.

DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.