



Den Braven

Hybrifix®

Colle et mastic hybride universel de construction



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw Hybrifix® est un mastic colle universel professionnel, de haute qualité et basé sur une technologie hybride, qui durcit sous l'influence de l'humidité pour former un caoutchouc élastique durable.

AVANTAGES

- Utilisable en intérieur et en extérieur
- Peut être poncé après durcissement complet
- Applicable dans l'industrie alimentaire
- Adhérence parfaite à la plupart des supports, même légèrement humides, sans primaire

DOMAINES D'APPLICATIONS

Zwaluw Hybrifix® a été spécialement conçu comme mastic universel pour les joints de raccordement dans la construction et l'industrie. Colle de construction universelle pour le collage de nombreux matériaux de construction tels que : la pierre, le béton, le verre, le plâtre, le PU, le PVC, les plastiques durs, l'émail, la céramique, le cuivre, le plomb, le zinc, l'aluminium, les métaux, les alliages, l'acier inoxydable et le bois. Scellement et collage dans les chambres froides et les espaces dédiés aux denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Appliquer l'adhésif en « ventilant » par bandes verticales

espacées de 10-20 cm. Ne pas appliquer l'adhésif en points. Il est recommandé d'appliquer un ruban adhésif double face de 3 mm d'épaisseur pour favoriser l'adhérence pendant les premières 24 heures et de s'assurer que l'épaisseur de l'adhésif est correcte. Pour toute autre question, contacter notre service technique.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

100% Module	DIN 53504 S2	1,15 N/mm ²
Température d'application		+5°C to +40°C
Base		Hybrid
Taux d'application	@ Ø2,5 mm/6,3 bar	100-300 g/min
Vitesse de réticulation	@ +23°C/50% RH	2-3 mm/24 hours @ +23°C/50% RH
Densité		1,56 g/ml
Allongement à la rupture		350%
Fluage	ISO 7390	< 2 mm
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Capacité de mouvement		25%
Dureté shore-A	DIN 53505 3 sec.	52
Formation de peau	@ +23°C/50% RH - DBTM 16	10 minutes
Résistance à la température		-40°C to +90°C
Résistance à la traction		2.00 N/mm ²

Ces valeurs sont typiques

RESTRICTIONS

- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses
- Ne convient pas pour la pierre naturelle et miroirs
- Ne convient pas en combinaison avec des chlorures (piscines)

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 et exempts de poussière et de graisse. Nettoyer les supports avec Zwaluw Cleaner. Zwaluw Hybrifix® adhère parfaitement sans utilisation d'un apprêt à la plupart des supports non poreux. Les supports poreux doivent être préalablement traités avec Zwaluw Primer. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Utiliser Zwaluw Finisher pour lisser les joints.

PEINTABLE

Zwaluw Hybrifix® peut parfaitement être peint avec des peintures à base d'eau et la plupart des peintures à deux composants. Les peintures synthétiques peuvent sécher plus lentement. Un test de compatibilité avec la peinture est recommandé avant l'application. Si Zwaluw Hybrifix est peint (non nécessaire), nous recommandons de poncer légèrement le mastic et les surfaces de jonction à l'aide d'un Scotch-Brite avant utilisation. Pour des résultats optimaux, nous recommandons de peindre dans les jours suivant l'application.

NETTOYAGE

Les matériaux non durcis et les outils peuvent être nettoyés à l'aide de Zwaluw Cleaner. Un matériau durci peut uniquement être retiré mécaniquement. Se laver les mains avec des lingettes Zwaluw.

COULEUR

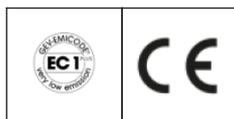
Blanc, Gris, Noir, Brun

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. (l'exception pour les tablettes sous pression est de 12 mois)

BOSTIK CERTIFICATIONS

- Emission EC1 Plus – very low emission
- EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM
- A+ French VOC Regulation
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM
- ISEGA
- EN 15651-3: S XS3
- M1



SANTÉ / SÉCURITÉ

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 conversation.

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.

