



Den Braven

High Tack

Colle de construction et de montage de haute qualité et professionnelle, offrant une adhérence initiale très élevée



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw High Tack est un adhésif professionnel de haute qualité avec une adhérence initiale extrêmement élevée, basé sur une technologie hybride, qui durcit sous l'influence de l'humidité pour former un caoutchouc élastique durable.

AVANTAGES

- Collage direct sans aide
- Durcit rapidement
- Reste élastique
- Adhérence parfaite à la plupart des supports sans primaire

DOMAINES D'APPLICATIONS

Zwaluw High Tack est une colle de montage universelle spécialement conçue pour le collage de nombreux matériaux de construction tels que la pierre, le béton, les miroirs, le verre, le plâtre, le PU, le PVC, les plastiques durs, l'émail, la céramique, le cuivre, le plomb, le zinc, l'étain, l'aluminium, les métaux, les alliages, l'acier inoxydable et le bois.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Appliquer l'adhésif avec l'embout en V fourni en « ventilant » par bandes verticales espacées de 10-20 cm. Positionner les matériaux et bien appuyer pour

que l'épaisseur de l'adhésif soit au moins de 2-3 mm entre le matériau et la surface. Ne pas appliquer l'adhésif en points. Du fait de la forte robustesse initiale, l'utilisation d'un support pendant le durcissement n'est habituellement pas nécessaire. Pour d'autres questions, contacter notre service technique.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

100% Module	DIN 53504 S2	1,39 N/mm ²
Température d'application		+5°C to +40°C
Base		Hybrid
Taux d'application	@ Ø2,5 mm/6,3 bar	10-20 g/min
Vitesse de réticulation	@ +23°C/50% RH	2-3 mm/24 hours @ +23°C/50% RH
Densité		1,55 g/ml
Allongement à la rupture		350%
Fluage	ISO 7390	< 2 mm
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Dureté shore-A	DIN 53505 3 sec.	55
Formation de peau	@ +23°C/50% RH - DBTM 16	10 minutes
Résistance à la température		-40°C to +90°C
Résistance à la traction		2.20 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 charge d'eau continu
- Ne convient pas pour les joints de dilatation
- 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). En raison de la structure de Zwaluw High Tack, il est recommandé d'utiliser un pistolet à calfeutrer avec la bonne transmission associée à l'embout en V. Tous les supports doivent être solides, propres et exempts de poussière et de graisse. Nettoyer les supports avec Zwaluw Cleaner. Zwaluw High Tack 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.

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.

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- Cartouches
- Poches

Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit

COULEUR

Noir, Blanc

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.

CERTIFICATIONS

- Emission EC1 Plus – very low emission
- A+ French VOC Regulation
- ISEGA
- M1



SANTÉ / 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 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.



HOTLINE

Smart help +32 9 255 17 17