



Den Braven

High Hybrifix 550

Mastic colle High Tack Spur de fixation à forte adhérence instantanée



DESCRIPTION DU PRODUIT

Mastic colle High Tack Spur de fixation est un adhésif universel professionnel de haute qualité à module élevé, basé sur une technologie hybride qui durcit sous l'influence de l'humidité pour former un caoutchouc élastique durable.

AVANTAGES CLÉS

- Sans isocyanates ni silicone
- Adhérence exceptionnelle à la plupart des matériaux même mouillés
 - Résistance à l'eau, à l'eau salée, aux graisses, aux produits d'entretien domestiques, aux UV, aux variations climatiques
- Forte résistance au glissement de matériaux frais
 - Ne tache pas les supports
- Élasticité permanente
 - Faible odeur
- Pas d'écoulement
 - Séchage rapide

APPLICATION

Zwaluw Hybrifix 550 a été spécialement conçu comme adhésif universel pour les applications de construction de l'industrie et du bâtiment. Collage de plastiques, de bois et de céramique. Étanchéité des carrosseries automobiles et des constructions métalliques.

MISE EN OEUVRE

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	ISO 37	± 1,50 N/mm ²
Température d'application		+5°C to +40°C
Base		Hybrid
Vitesse de réticulation	@ +23°C/50% RH	
Densité		1.50 g/ml
Allongement à la rupture		± 200%
Fluage	ISO 7390	< 3 mm
Dureté shore-A	ISO 868	± 60
Formation de peau	+23°C/50% RH	15 minutes
Résistance à la température		-30°C to +70°C
Rétrécissement		<10% (ISO 10563)
Résistance au cisaillement		± 1,2 N/mm ² (ISO 4587)

LIMITATIONS

Ne convient pas pour le PE, PP, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses, Ne convient pas pour la pierre naturelle et miroirs, Ne convient pas pour la pierre naturelle et les chlorures (piscines)

PREPARATION DE SURFACE

Température d'application +5°C à +40°C (environnement et support). Les surfaces doivent être sèches, propres et solides. Nettoyer les surfaces avec Zwaluw Cleaner. Zwaluw Hybrifix 550 adhère parfaitement sans utilisation d'un apprêt à la plupart des supports non poreux. Les surfaces poreuses doivent être préalablement traitées avec Zwaluw Primer Universal. Toujours tester l'adhérence avant l'application.

MISE EN PEINTURE

Zwaluw Hybrifix 550 peut parfaitement être peint avec des peintures à base d'eau et la plupart des peintures bicomposants. Les peintures synthétiques peuvent sécher plus lentement. Un test de compatibilité avec la peinture est recommandé avant l'application. Si Zwaluw Hybrifix 550 est peint (non nécessaire), nous recommandons de poncer le mastic et les surfaces de jonction au moyen d'un ScotchBrite. Pour un résultat optimal, 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 Cleaner. Un matériau durci peut uniquement être retiré mécaniquement. Se laver les mains avec des lingettes

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- Cartouches

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

COULEUR

Blanc

CONSERVATION

Dans l'emballage d'origine non ouvert à une température comprise entre +5°C et +25°C, la durée de conservation est de 12 mois après la date de production, stocké dans un endroit sec.

MARQUAGES & CERTIFICATIONS

- A+ (Eurofins ISO 16000)

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 conservation.

AVERTISSEMENT

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi disponible sur bostik.fr