



Den Braven

# PU-Constructiontix Super

Colle polyuréthane transparente super rapide



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw PU-Constructiontix Super est un adhésif polyuréthane transparent à durcissement rapide de structure pâteuse (thixotrope) qui convient à une application verticale. L'adhésif durcit en réaction à l'humidité du support et de l'environnement et forme un raccordement solide, durable et résistant à l'eau. L'adhésif a d'excellentes propriétés de rebouchage, en conséquence de quoi le produit mousse légèrement pendant le durcissement, en fonction de la teneur en humidité du support.

## AVANTAGES

- Durcit rapidement
- Capacité de remplissage grâce à un caractère légèrement intumescent
- Résistant à l'eau (D4)
- Collage du bois, du métal, de la pierre, du béton, du plastique et des matériaux d'isolation

## DOMAINES D'APPLICATIONS

Zwaluw PU-Constructiontix Super a été conçu pour le collage du bois, du métal, de la pierre, du béton, du plastique et des matériaux isolants, tels que la mousse PU et la mousse PS, la laine de roche et la laine de verre. Convient aux joints à entures extérieures.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Appliquer l'adhésif de la cartouche sur un côté. Placer les matériaux à coller ensemble dans le temps d'ouverture. Empêcher tout mouvement. Applications sur des panneaux Appliquer Zwaluw PUConstructiontix Super en perles de 6 mm à 5 cm du bord, espacées d'environ 20 à 40 cm. Appuyer immédiatement et fortement le panneau contre le mur. Temps de pressage 15 à 30 minutes. Lattes, plinthes et autres applications Appliquer l'adhésif de manière égale en points ou bandes espacés de 20 cm. Le matériau doit être appliqué avec un petit déplacement et une pression régulière. Appuyer ensuite fortement. Temps de pressage 15 à 30 minutes. En raison de la grande variété de surfaces, il est recommandé d'effectuer des essais. La formation de mousse de l'adhésif, conséquence d'une pression insuffisante ou d'un ajustement insuffisant, conduit à une résistance finale réduite. Pour de plus amples informations, consulter les bulletins techniques dans la base de connaissances sur notre site Web [www.denbraven.com](http://www.denbraven.com).

## INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

<b>Température d'application</b>		+5°C to +40°C
<b>Base</b>		Polyurethane
<b>Densité</b>	ISO 1183-1	1,12 g/ml
<b>Résistance au gel pendant le transport</b>		Up to -15°C
<b>Heure d'ouverture</b>	@ +23°C/50% RH	5 minutes
<b>Formation de peau</b>	@ +23°C/50% RH	± 7 minutes
<b>Résistance à la température</b>		-30°C to +80°C
<b>Résistance au cisaillement</b>		± 12 N/mm2 (ISO 4587)

Ces valeurs sont typiques

## RESTRICTIONS

- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses,
- Jaunissement de la colle peut être observé en cas d'exposition aux U.V.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Température d'application (s'applique à l'environnement et aux supports) : +5°C à +40°C. Tous les supports doivent être solides, propres, secs et exempts de poussière et de graisse. Enlever les particules des surfaces d'accrochage. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Pour un durcissement correct, il est nécessaire qu'un des supports soit poreux.

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

## COULEUR

Transparent

## DURÉE DE CONSERVATION

12 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

- A+ (Eurofins ISO 16000)
- SKH
- EN 204 D4
- WATT 91
- KOMO 32985

## 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 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.

