



## Fiche technique

### Zwaluw Repox®

Produit de réparation du bois bicomposant élastique et pouvant être peint à base de résines époxy



#### Description du produit

Zwaluw Repox® est un système de réparation de bois bicomposant, sans solvant, à élasticité permanente, pour les petites ou grandes réparations à base de résine époxy. Zwaluw Repox® est fourni avec un rapport COT LAB12-0117-RAP et est conforme aux exigences du système de description de qualité COT 04.20 « Produit de réparation du bois ».

#### Avantages

- Prêt à l'emploi, même sans apprêt
- Pas de rétraction, résistance élevée à l'affaissement, insensible à l'humidité et très faible odeur
- Pour petites et grandes réparations
- Pour une utilisation intérieure et extérieure
- Applicable avec un pistolet à calfeutrer standard

#### Applications

Zwaluw Repox® a été spécialement développé pour la réparation des défauts ou du bois pourri dans les constructions neuves ou existantes. Adapté à tous les types de réparations de 10 mm à 20 cm et à des volumes jusqu'à environ 1,5 litre. Applicable aux portes, aux cadres de fenêtres, aux escaliers et aux panneaux tels que panneaux agglomérés, contreplaqués lattés et contreplaqués. Peut également être utilisé comme matériau de réparation pour les meubles. Adapté aux utilisations intérieures et extérieures.

#### Précautions d'emploi - Recommandations

Adapté aux réparations de 10mm 20cm et à des volumes jusqu'à environ 1,5 litre.

#### Information Supplémentaire

Densité		1,45 g/ml
Peintable	@ +23°C/50% RH	> 6 hours
Ponçable	@ +23°C/50% RH	4-6 hours
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Résistance à la température		-20°C to +80°C
Température des supports		+2°C to +30°C

*Ces valeurs sont typiques*

#### Restrictions

- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses
- Ne peut être appliqué avec un pistolet à air comprimé

#### Préparations des surfaces

Zwaluw Repox® ne nécessite aucun prétraitement avec un apprêt. La zone de traitement prévue doit être sèche, propre et dégraissée. Enlever les particules et les anciennes couches de peinture. Enlever au burin ou à la défonceuse à bois toutes les vieilles couches usées, endommagées et les parties pourries du bois jusqu'au bois sain. Les endroits où la réparation sera au contact du bois sain doivent former un angle aigu. Ne jamais tailler le bois en pointe. Zwaluw Repox® est applicable à une température ambiante de +2°C. Une conservation de la cartouche à une température de +15°C permet de ne pas retarder le processus de séchage.

#### Paintability

Zwaluw Repox® peut être poncé après 4 à 6 heures et peint après 6 heures à l'aide de peintures à base d'eau ou synthétiques. Si un ponçage après 15 minutes et une mise en peinture après 30 minutes sont nécessaires, Zwaluw recommande d'appliquer



**Den Braven**

Better  
results  
through  
knowledge

## Fiche technique

### Zwaluw Repox®

Produit de réparation du bois bicomposant élastique et pouvant être peint à base de résines époxy

Zwaluw Repox® Fast. Un test de compatibilité avec la peinture est recommandé 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.

### Couleur(s)

- Beige

### Emballage

- Cartouches

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

### Stockage et 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.

### Sécurité

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

### Garantie

Den Braven 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. Den Braven 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. Den Braven 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.



**Den Braven**

Bostik Benelux B.V  
Denariusstraat 11, 4903 RC Oosterhout  
T +31 (0)162491000 | E info@bostik.com

20-03-2023  
10:09:58  
CET