



**Den Braven**

## Fiche technique

### Zwaluw Roofplast®

Mastic à base de bitume monocomposant



#### Description du produit

Zwaluw Roofplast® est un mastic à base de bitume monocomposant qui durcit en un joint plastique par évaporation du solvant.

#### Avantages

- Peut être utilisé sur des surfaces humides
- Durcit en un mastic plastique

#### Applications

Zwaluw Roofplast® a été développé pour le scellement résistant aux intempéries des raccordements et le scellement autour des tuyaux. L'adhérence des bardeaux, les réparations urgentes sur les toits, les gouttières, les cheminées, etc.

#### Précautions d'emploi - Recommandations

#### Information Supplémentaire

Base		Bitumen
Densité		1,30 g/ml
Fluage	ISO 7390	< 3 mm
Formation de peau	@23°C/50% RH	> 15 hours
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Résistance à la température		-20°C to +80°C
Température des supports		+5°C to +40°C
Teneur en matières solides		85%

*Ces valeurs sont typiques*

#### Restrictions

- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA et PTFE

#### Préparations des surfaces

Température d'application de +5°C à +40°C (s'applique à l'environnement et aux supports). Tous les supports doivent être solides, propres, secs et exempts de poussière et de graisse. Nettoyer les supports avec Cleaner. Supports à nettoyer de toutes les particules. Les supports non-poreux n'ont pas besoin d'être absolument secs. Toujours tester l'adhérence avant 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.

#### Couleur(s)

- Noir

#### Emballage

- Cartouches

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



**Den Braven**

Better  
results  
through  
knowledge

## Fiche technique

### Zwaluw Roofplast®

Mastic à base de bitume monocomposant

#### Stockage et conservation

Stockage entre +5°C et +25°C en position verticale à l'abri des rayons du soleil. Conservation de 12 mois en emballage fermé d'origine.

#### 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 conservation.

#### 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.