



Den Braven

Fiche technique

Zwaluw Silicone-COLOURS

Mastic de silicone neutre disponible dans une large gamme de couleurs



Description du produit

Silicone-COLOURS est un mastic de silicone neutre polyvalent pour les joints sanitaires, de construction, de vitrage et de façade, qui durcit sous l'influence de l'humidité pour former un caoutchouc élastique durable.

Avantages

- Large gamme de couleurs standard
- Autres couleurs disponibles sur commande
- Durcissement neutre, presque sans odeur
- Collage parfait sans apprêt sur la plupart des supports
- Excellente résistance aux UV, à l'eau et aux intempéries
-

Applications

Silicone-COLOURS a été spécialement conçu pour le scellement à élasticité durable des joints de raccordement et de dilatation dans le béton, la brique, les façades-rideaux, les systèmes de vitrage (1), les constructions, les cuisines, les salles de bains, les cabines de douches et pour les applications industrielles. Remarque (1) La compatibilité des joints de bordure d'un verre isolant avec les mastics de vitrage ne peut pas être garantie par le fournisseur du mastic, car la composition des joints de bordure peut être modifiée par le fabricant sans notification. Les conseils concernant la compatibilité des mastics de vitrage sur les joints de bordure d'un verre isolant sont basés sur l'expérience et ne sont donc pas

garantis. Remarque (2) Pour la pierre naturelle, Zwaluw® recommande Zwaluw® Silicone-NM.

Précautions d'emploi - Recommandations

Un joint aux dimensions correctes peut absorber les mouvements entre les matériaux de construction. Le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur doit toujours être correct. En règle générale, le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur pour une largeur de joint maximale de 10 mm est de 1:1, avec un minimum de 5 mm pour la largeur et la profondeur. Pour des largeurs de joints supérieures à 10 mm, la profondeur est égale à la largeur divisée par 3 plus 6 mm. Pour de plus amples informations, consulter le bulletin technique Dimensions des joints dans la base de connaissances sur notre site Web www.denbraven.com.

Information Supplémentaire

Allongement à la rupture		500%
Base		Neutral alcoxy
Capacité de mouvement		25%
Densité		1,02 g/ml
Dureté shore-A	DIN 53505	15 Shore A
Fluage	ISO 7390	< 2mm
Formation de peau	@ + 23°C/50% RH	8 - 9 minutes
Module à 100 %	N/mm ²	0,25 MPa
Reprise élastique	N/mm ²	1,00 MPa
Résistance au gel pendant le transport		Up to - 15°C
Résistance à la température		- 40°C to + 120°C
Taux d'application	@ Ø3 mm/6,3 bar	250 g/min
Température des supports		+ 5°C to + 40°C
Vitesse de réticulation	@23°C/50% RH	2mm/24 hours

Ces valeurs peuvent varier de +/- 3%



Den Braven

Den Braven Belgium N.V.
Tobie Swalusstraat 48, B-1600 Sint-Pieters-Leeuw
+32 (0) 23583556 zwaluw@denbraven.be

09-01-2018 11:21:22 UTC



Zwaluw Silicone-COLOURS

Mastic de silicone neutre disponible dans une large gamme de couleurs

Restrictions

- Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses
- La décoloration peut se produire dans des endroits sombres et par contact avec des produits chimiques

Préparations des surfaces

Température d'application : + 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 Zwaluw Cleaner. Zwaluw Silicone-COLOURS adhère parfaitement sans utilisation d'un apprêt à la plupart des supports non poreux. Les supports poreux doivent être préalablement traités avec Zwaluw Primer B1. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Utiliser Zwaluw Finisher pour lisser les joints.

Peintable

Silicone-COLOURS ne peut pas être peint. Il est recommandé de recouvrir les bords du joint de Zwaluw Masking Tape pour éviter que les surfaces devant être peintes ne soient contaminées par le silicone.

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)

- RAL 1002 (Jaune sable)
- RAL 7042 (Gris signalisation A)
- RAL 7011 (Gris Fer)
- RAL 8003 (Brun Argile)
- RAL 7006 (Gris beige)
- RAL 7015 (Gris Ardoise)
- RAL 6005 (Vert Mousse)
- RAL 7021 (Gris Noir)
- RAL 9001 (Blanc crème)
- RAL 9010 (Blanc pur)

- Gris Transparent
- RAL 7016 (Gris anthracite)
- RAL 7032 (Gris silex)
- RAL 3020 (Rouge Signalisation)
- RAL 8007 (Brun Fauve)
- RAL 1015 (Ivoire Clair)
- RAL 7012 (Gris basalte)
- RAL 9006 (Aluminium blanc)
- RAL 9003 (Blanc de sécurité)
- RAL 5010 (Bleu gentiane)
- RAL 5011 (Blue Acier)
- RAL 8014 (Brun sépia)
- RAL 7039 (Gris Quartz)
- RAL 7047 (Telegris 4)
- RAL 6009 (Vert Sapin)
- RAL 8017 (Chocolate Brown)
- RAL 9007 (Aluminium Gris)

Emballage

- Poches
- 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.

Certifications

	Emicode EC1 Plus
---	------------------





Den Braven

Fiche technique

Better
results
through
Knowledge

Zwaluw Silicone-COLOURS

Mastic de silicone neutre disponible dans une large gamme de couleurs

	EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM EN 15651-3: S XS1 EN 15651-2: G-CC 25LM
	ISEGA

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.



Den Braven

Den Braven Belgium N.V.
Tobie Swalusstraat 48, B-1600 Sint-Pieters-Leeuw
+32 (0) 23583556 zwaluw@denbraven.be

09-01-2018 11:21:22 UTC