



155 mm



Den Braven



Den Braven

CE
1213

14
For essential characteristics see DoP on our website www.denbraven.com

DoP nr.54001146-1001

EN 15651-1
F EXT-INT-CC
EN 15651-2
G-CC

12 months

Min.: + 5°C
Max.: + 25°C

GB Application: Glazing and facade joints in bulding construction, Connecting joints in prefabrication, construction and renovation, Pointing around window and doorframe and masonry.
Working Method: Surfaces must be dry, clean, dust, free from grease and loose particles, Finish within 10 minutes after application.
General: Excellent adhesion without primer on most building materials such as glass, aluminum and other metals, plastics, painted wood, concrete, masonry ... Permanent elasticity, Fast skinning and fast curing, Very low odor.
Limitations: Not paintable, Not suitable for aquaria, PE, PP, PTFE and bituminous surfaces.

F Applications: Obturateur élastique en vitrage, Joints de raccordement en préfabrication, construction et rénovation, Resserage de menuiseries avec la maçonnerie.
Mise en œuvre: Les supports doivent être secs, propres, dégraissés, exempts de graisses et de parties friables, Peut être lissé 10 minutes après l'application.
Particularités: Très bonne adhérence sans primaire sur la plupart des supports du bâtiment comme le verre, l'aluminium et autres métaux, les matériaux synthétiques, le bois peint, le béton, la maçonnerie... Permanence dans le temps des propriétés élastiques, Formation de peau et réticulation rapide, Odeur très faible.
Restriction: Ne peut pas être peint, Ne convient pas pour les aquariums, ni sur les supports comme PE, PP, PTFE et les supports bitumineux.

D Anwendung: Für Verglasungs und Fassadenfugen, Anschlussfugen in Vorfertigung, Bauen und Sanieren, Anschlussfugen zwischen Fenster und Mauerwerk.
Verarbeitung: Die Haftflächen müssen trocken, sauber, staub-, fett- und losen Teilen sein, Glatten innerhalb 10 Minuten nach Anwendung.
Allgemein: Hervorragende Haftung ohne Primer auf den meisten Baumaterialien wie Glas, Aluminium und anderen Metallen, Kunststoffen, lackiertem Holz, Beton, Mauerwerk, Permanent Elastizität, Schnelle Hautbildung und Aushärtung, Sehr geruchsarm.
Einschränkungen: Nicht überstreichbar, Nicht für Aquarien geeignet, PE, PP, PTFE und Bitumen Untergründe.

NL Toepassing: Voor het elastisch afdichten van gevelvoegen, Voor aansluitvoegen in prefabricage, bouw en renovatie, Voor omrandingsvoegen tussen kozijnen en metselwerk.
Verwerking: Op droge, schone, vet- en stofvrije ondergronden, Kan worden afgemest tot 10 minuten na het aanbrengen.
Algemeen: Een goede hechting zonder primer op de meeste bouwmaterialen zoals glas, aluminium en andere metalen, kunststoffen, geverfd hout, beton, metselwerk, Permanent blijvende elastische eigenschappen, Zeer snelle huidvorming, Vrijwel reukloos.
Beperkingen: Niet overschilderbaar, Onder meer niet geschikt voor continue onder water toepassing en niet voor aquaria, PE, PP, PTFE en bitumeneuze ondergronden.

SILICONE-7070
PLUS
Quality Product
Professional Series
Neutral Construction silicone
300 ml
FAÇADE-GLAZING
FAÇADE-VITRAGE

GB: Harmful to aquatic life with long lasting effects. Contains Trimethoxyvinylsilane. May produce an allergic reaction. Avoid release to the environment. Dispose of contents/ container to an approved waste disposal plant.
F: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Contient Triméthoxyvinylsilane. Peut produire une réaction allergique. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets homologués.
D: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält Trimethoxyvinylsilan. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer zugelassenen Einrichtung zur Abfallentsorgung zuführen.
NL: Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bevat Vinyltrimethoxysilaan. Kan een allergische reactie veroorzaken. Voorkom lozing in het milieu. Inhoud/verpakking afvoeren naar een erkende afvalverwerkingsinstallatie.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A+
A+ A B C

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Den BravenFrance s.a.r.l.
B.P. 20114 - F-60881 Le Meux Cedex
T: +33 (0)3 44 91 68 68 F: +33 (0)3 44 91 68 91
www.denbraven.fr

snjf FAÇADE n° 4057
VITRAGE n° 4060

Classe : mastic élastique FG 25E
Conforme à la norme ISO 11600 FG 25LM
Pour plus d'informations, consulter la fiche technique.

please also visit our website for additional information: www.denbraven.com

188 mm

310.9734 Made in the E.U. / Zwaluw® is a registered trademark of Den Braven

Motiv: BV9734.C
Zwaluw Silicone 7070 Plus
SNJF GB-F-D-NL

Kunde: Bostik Benelux
Datum: 25.11.2021
Kartusche: RG 32

Anzahl der Farben: 3
Farbe: schwarz, PANTONE 361 grün
PANTONE 1585 orange

Motivnummer: G01494-SD-00
Siebnummer: 35854 35855 35856
Unsere Ref.Nr.: 10101-0510

3
schwarz, PANTONE 361 grün
PANTONE 1585 orange
G01494-SD-00
35854 35855 35856
10101-0510

CTS