

153x188

White | Blanc | White | Blanc | White | Blanc | White | Blanc | White | Blanc | White | Blanc

EN EASYSIL

Features: A 100% acetic cure silicone that is flexible and solvent-free. Offers exceptional protection against moisture, UV, mould and mildew. Excellent adhesion to non-porous substrates with a non-greasy finish. Will not sag. Temperature resistance: -40 to 150 °C (-40 to 302 °F).

Uses: Use to seal gaps and joints against air and moisture on most surfaces. Ideal for sanitary applications like kitchens and bathrooms. Can be used in indoor and outdoor applications. Not recommended for use on porous surfaces like concrete and brick or on sensitive metals and mirrors.

Directions: Surfaces must be clean and dry to promote optimal adhesion. Product should be used at temperatures between 5 and 40 °C (41 and 104 °F). Run a continuous bead along surface, keeping sealant tube ahead of nozzle. Tool to a smooth finish. Clean up excess uncured material with a solvent cleaner. Store product in a cool, dry place.

Cautions: Cure times are affected by environmental factors like temperature and humidity. Ensure product has fully cured before exposing surface to water.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

Meets EN 15651-1, EN 15651-2, EN 15651-3 and ISO 11600-F-G-25LM
25% Joint Movement
15 Shore Hardness

Conforme à la norme EN 15651-1, EN 15651-2, EN 15651-3 et ISO 11600-F-G-25LM
25% Mouvement articulaire
15 Dureté Shore

FR EASYSIL

Caractéristiques : Silicone à durcissement acétique 100 %, flexible et sans solvant. Offre une protection exceptionnelle contre l'humidité, les UV, la moisissure et le mildiou. Excellente adhérence sur les substrats non poreux avec une finition non grasse. Ne s'affaîssera pas. Résistance à la température : -40 à 150 °C (-40 à 302 °F).

Utilisations : Pour le scellement des interstices et des joints contre l'air et l'humidité sur la plupart des surfaces. Idéal pour les applications sanitaires, comme les cuisines et salles de bains. Convient aux applications intérieures et extérieures. Déconseillé pour une utilisation sur des surfaces poreuses telles que le béton et la brique, ou sur les miroirs et les métaux sensibles.

Mode d'emploi : Les surfaces doivent être propres et sèches pour favoriser une adhérence optimale. Le produit doit être utilisé à des températures comprises entre 5 et 40 °C (41 et 104 °F). Appliquer un cordon continu le long de la surface, en maintenant la cartouche de scellant en avant de la buse. Lisser pour obtenir une finition uniforme. Nettoyer l'excédent de matière non durcie avec un nettoyant à base de solvant. Conserver le produit dans un endroit frais et sec.

Avertissements : Les temps de durcissement peuvent varier selon la température et l'humidité ambiantes. S'assurer que le produit est complètement durci avant d'exposer la surface à l'eau.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

Not for retail sale/Pas pour la vente au détail
Made in Türkiye/Fabriqué en Turquie



EASYSIL

Acetic silicone

EASYSIL

Silicone acétique



Indoor & outdoor use
Utilisation intérieure et extérieure



Lifetime mould & mildew resistance
Résistance à vie à la moisissure et au mildiou



Water-proof
Imperméable



Excellent adhesion
Excellente adhérence



100% Silicone

Net content/Contenu net:
300 mL (10.1 fl oz)

DANGER Causes skin irritation. Causes serious eye damage. **Prevention:** Wash skin thoroughly after handling. Wear protective gloves, eye protection and face protection. **Response:** IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER. Take off contaminated clothing and wash it before reuse.



See the SDS for more info at/Voir la FDS pour plus d'info au: **wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par: **Würth Canada Limited/Limitée** 345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

DANGER Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. **Prévention :** Se laver la peau soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention :** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

DRY TIME | TEMPS DE SÉCHAGE



Skin form in 12 mins / Forme de peau en 12 min



Cure in 24 hrs / Durcit en 24 heures

DIRECTIONS | MODE D'EMPLOI :



IP Art. 0892560303 083

CA Art. 892.560303 083



WCA | 12/2025 | 1892.560303 | V.1.0 | WHMIS 2022

SEALING | ÉTANCHÉISATION | SEALING | ÉTANCHÉISATION | SEALING | ÉTANCHÉISATION | SEALING | ÉTANCHÉISATION

BLACK P.1795C P.187C P.144C P.422C