

Mastic adhésif et de jointoyage à base de polymère modifié silane.

AVANTAGES : • Applicable en intérieur et extérieur. • Très facile à appliquer. • Très bonne adhérence. • Adhère même sur les surfaces légèrement humides. • Résiste aux intempéries et aux UV. • Recouvrable par une peinture à base d'eau ou solvantée. • Bonne élasticité : Peut absorber les mouvements jusqu'à 25%. • Formule améliorée : Sans solvant, isocyanate et phtalate préserve la santé de l'applicateur. • **La meilleure alternative au polyuréthane** avec des performances plus élevées.

MATÉRIAUX ÉLIGIBLES : • Adhère sur la plupart des matériaux du bâtiment : le béton, le plâtre, la placo, le métal, la terre cuite, l'ardoise, le bois, le pvc, le carrelage, l'alu, le verre, la pierre naturelle...

DESTINATION : • Convient pour les joints de connexion horizontaux et verticaux de même que pour les joints de dilatation jusqu'à 50 mm de large.. • Convient pour coller des tuiles, des plinthes, des marches (escalier), des seuils, etc. • Ne convient pas aux joints d'une largeur ou profondeur <5 mm. • N'adhère pas sur PE, PP, PA, PTFE. • Ne pas utiliser pour le jointoyage de vitrage.

APPLICATION :

Préparation : • Les surfaces doivent être sèches et propres, si nécessaire dégraisser avec Acétone, M.E.K., de l'alcool ou de l'éthanol. • Il est conseillé de tester l'adhésion, l'utilisateur doit assurer que le produit employé convient à son utilisation. • Préparer la cartouche : Couper l'extrémité de l'opercule à l'aide d'un cutter selon la largeur du joint souhaité. Visser le sur la cartouche. Monter la cartouche sur le pistolet. Presser la détente du pistolet de manière régulière en le guidant manuellement.

Pose : Ne pas appliquer dans des espaces confinés. • Il est important de bien ventiler les endroits durant l'application et pour le durcissement.

- En colle : • Appliquer par point ou cordon espacé sur le support ou l'élément à coller. Les cordons doivent être appliqués en bandes verticales et de façon parallèle.

• Assembler les matériaux le plus vite possible en fonction de la température et de l'humidité relative de l'air. • Bien serrer ou taper légèrement avec un maillet.

- In lissage : Vous pouvez utiliser un ruban adhésif pour délimiter les joints. Lisser rapidement à l'aide d'une spatule, de votre doigt mouillé. Retirer le ruban adhésif avant la formation de peau.

- En jointement : Les joints avec faible profondeur doivent être couverts (sur le sol) avec un adhésif ou un fond de joint. La profondeur du joint de dilatation doit être de 2/3 de la largeur. Les joints trop profonds seront remplis avec des fonds de joints (PU ou PE).

NETTOYAGE : • Nettoyer immédiatement l'excès éventuel du mastic avec un chiffon propre. • Après durcissement : éliminer mécaniquement les éléments durcis.

CONSERVATION : Dans son emballage hermétique et d'origine dans un local sec entre +5°C +25°C = 15 mois.

Avant toute utilisation il est recommandé de consulter la fiche technique complète sur notre boutique : www.maison-etanche.com

Contient N-(2-aminoéthyl)-N'-[3-(triméthoxysilyl)propyl]éthylènediamine, 3-[2-aminoéthylamino]propyltriméthoxysilane, triméthoxyvinylsilane. Peut produire une réaction allergique. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Tenir hors de portée des enfants.



* 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).



Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidus à l'égout et en apportant vos emballages vides dans une déchetterie.

ARCANE INDUSTRIES

Z.I. Les Paluds - 222 avenue de la Fleuride
13782 AUBAGNE CEDEX - FRANCE

Tél : 04.42.01.48.65

Email : contact@maison-etanche.com

(En cas de réclamation, merci de mentionner le numéro de lot)



22

Arcane industries

EN 15651-1

F EXT-INT

n° de DOP:

50024931



22

Arcane industries

EN 15651-1

F EXT-INT

n° de DOP:

50024931



POLYMÈRE HYBRIDE

FISSURE / JOINT / COLLAGE



PLINTHES, TUILES, TERRE CUITE, CARRELAGE

290ML e

ARCAMASTIC JOINT & COLLE