

LAWAstick

High-Tack

Fiche 2788f / version 02 / 04.2023

Applications LAWAstick HIGH-TACK est une colle de haute qualité, extrêmement solide à un composant à base de MS polymère avec une adhérence initiale très élevée pour de nombreuses applications dans les secteurs de la construction et de l'industrie.

Peut également être utilisée en complément de montage avec les colles-mousses LAWAstick pour façades ou périmètre.

Mise en œuvre Les supports doivent être propres, secs et solides. LAWAstick HIGH TACK colle généralement aussi des matériaux pesants sans mesures spéciales, directement à l'aide de la cartouche. Adhérence exceptionnelle de divers supports dans le domaine de la construction tel que verre, surfaces glacées, émail, résine époxy, panneaux en polyester, polystyrène, PVC rigide, acier inoxydable, aluminium anodisé et bois laqué.

Généralités Haute adhérence initiale (un renfort n'est pas toujours nécessaire). Résistance aux UV, à l'eau de mer et à l'eau douce, résistance à des températures de -40°C jusqu'à $+100^{\circ}\text{C}$. Durcissement complet rapide, sans odeur et sans bulles. Ultra-adhérence instantanée sur divers supports. Élasticité permanente. Sans Isocyanate, solvants, phtalate ni silicone. Convient pour coller les pierres naturelles. Temps d'ouverture env. 10 à 15 minutes. Les détails exacts du mode d'application se trouvent sur la fiche technique/Flyer. Il est conseillé de faire un essai avant le commencement des travaux de collage afin de définir le temps de prise exacte.

Composition N-(3-(triméthoxysilyl)propyl)éthylènediamine, dioctyltinbis(acétylacétate), N-[3-(diméthoxyméthylsilyl)propyl]éthylènediamine.

Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Recyclage KABE Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

Élimination Remettre les bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération pour déchets spéciaux. Respecter en outre les ordonnances de la DETEC sur les directives des mouvements des déchets (OMoD) en Suisse et selon le Catalogue Européen des déchets (CED).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées selon nos connaissances, notre travail de développement et nos expériences pratiques. Étant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Une nouvelle édition de cette fiche technique peut comporter des changements mettant en cause la validité de certaines données, c'est pourquoi nous vous demandons de toujours consulter une fiche technique actualisée.

