



TOP STOP

MASTIC POLYESTER MULTI-FONCTION

Description	<p>TOP STOP est un mastic polyester de finition de première qualité permettant le remplissage de trous et imperfections sur les tôles d'acier froissées, tôles galvanisées, zinguées, aluminium, les polyesters renforcés, SMC, bois.</p> <p>Ce mastic est spécialement formulé pour une utilisation professionnelle. Ses propriétés sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">• Mastic à grain très fin.• Très facile à appliquer.• Tendre au ponçage à sec ou à l'eau.• Finition extrêmement lisse et homogène.
Informations santé et sécurité	<p>SEULEMENT POUR UTILISATION PROFESSIONNELLE.</p> <p>Lire les instructions avant utilisation.</p> <p>IMPORTANT: ce produit se compose de matériels dangereux, par conséquent un équipement personnel de sécurité approprié doit toujours être porté. Merci de vous référer à l'étiquette et consulter la fiche de sécurité pour les informations de maintenance et de protection. Elles sont disponibles via votre grossiste ou via le site Web U-POL WWW.U-POL.COM. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé.</p>
Préparation des surfaces et utilisation	<ul style="list-style-type: none">• Tôle d'acier mise à nue - poncer avec un disque abrasif P80 et dégraisser.• Tôle galvanisée, zinguée et aluminium - poncer avec un disque abrasif P180 et dégraisser.• Ancienne peinture (sauf les acryliques thermoplastiques) - poncer jusqu'au métal avec un disque abrasif P80 et dégraisser.
Proportions de mélange	<p>100% de mastic polyester multi-fonction TOP STOP, 2% de durcisseur U-POL.</p> <p>Les proportions exactes du mélange ne sont pas critiques. Le pourcentage de durcisseur peut varier pour contrôler le temps de séchage. Ne pas ajouter trop de durcisseur, cela pourrait engendrer des problèmes d'entassement et une perte d'adhésion.</p>
Durée de vie du mélange	<p>Une fois le mélange effectué, 4'30 min. à 20°C, avec 2% de durcisseur.</p>
Outils	<p>Palette de mélange, applicateur métallique ou plastique.</p>
Temps de séchage	<p>De 4 à 5 minutes à 20°C. Poncer après 20 minutes.</p>
Peinture	<p>Le mastic polyester TOP STOP peut être recouvert par la plupart des systèmes peintures incluant les 2K. Nous recommandons l'utilisation d'un apprêt.</p>
Information VOC	<p>La limite Européenne pour ce produit (catégorie de produit IIBd) prêt à l'emploi est de 250g/litre.</p> <p>La teneur VOC de ce produit prêt à l'emploi est de 100g/litre.</p>