



## TOPSTOP GOLD

### MASTIC FINITION MULTIFONCTION

<b>Description</b>	<p><b>TOP STOP GOLD</b> 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"><li>• Mélange très onctueux.</li><li>• Application exceptionnelle.</li><li>• Lissage facile et tendre au ponçage.</li><li>• Finition excellente.</li></ul>
<b>Informations santé et sécurité</b>	<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 <a href="http://WWW.U-POL.COM">WWW.U-POL.COM</a>. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé.</p>
<b>Préparation des surfaces et utilisation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tôle d'acier mise à nue - poncer avec un disque abrasif P80 et dégraisser.</li><li>• Tôle galvanisée, zinguée et aluminium - poncer avec un disque abrasif P120 et dégraisser.</li><li>• Ancienne peinture (sauf les acryliques thermoplastiques) - poncer jusqu'au métal avec un disque abrasif P180 et dégraisser.</li></ul>
<b>Proportions de mélange</b>	<p>100% de mastic polyester multifonction <b>TOP STOP GOLD</b>, 2% de durcisseur <b>U-POL</b>.</p> <p>Le pourcentage exact du mélange n'est pas critique. Le pourcentage de durcisseur peut varier pour contrôler le temps de séchage. Ne pas ajouter trop de durcisseur, cela pourrait engendrer des problèmes d'enterrement et une perte d'adhésion.</p>
<b>Durée de vie du mélange</b>	4'30 min. à 20°C avec 2% de durcisseur.
<b>Outils</b>	Palette de mélange, applicateur métallique ou plastique.
<b>Temps de séchage</b>	De 4 à 5 minutes. Ponçage après 20 minutes.
<b>Peinture</b>	Pratiquement tout apprêt et laque.
<b>Codes produits</b>	TOPG/BM – Sachet 600 ml. TOPG/BL – Sachet 1l. TOPG/2 – Boîte 1.1l. DIS/TOPG – Cart. 1.3l. HOT1/M – Sachet 600 ml. HOT1/L – Sachet 1l.
<b>Information VOC</b>	La limite Européenne pour ce produit (catégorie de produit IIbD) prêt à l'emploi est de 250g/litre. La contenance VOC de ce produit prêt à l'emploi est de 100g/litre.