

**INDUSTRIE**


<b>Nom du produit</b>	Pâte de marquage Lyra Mark
<b>Distributeur</b>	LYRA Allemagne
<b>Utilisation</b>	Dessin et peinture sur différentes surfaces
<b>Descriptif du produit</b>	Tube aluminium avec un mécanisme de bille d'écriture
<b>Dimensions du produit</b>	Longueur 165 mm, diamètre 25 mm
<b>Poids du produit</b>	72 g (en moyenne)
<b>Teneur en peinture</b>	50 ml
<b>Largeur de ligne de marquage</b>	3-4 mm
<b>Nombre de couleurs</b>	7
<b>Conditionnement</b>	10 pièces par couleur dans un emballage en styromousse 4510001 Peinture de marquage LYRA MARK blanc 4510007 Peinture de marquage LYRA MARK jaune 4510013 Peinture de marquage LYRA MARK orange 4510017 Peinture de marquage LYRA MARK rouge 4510051 Peinture de marquage LYRA MARK bleu 4510067 Peinture de marquage LYRA MARK vert 4510099 Peinture de marquage LYRA MARK noir
<b>Caractéristiques spéciales</b>	Donne un marquage hautement résistant à la lumière. Les marquages sont résistants à l'eau et difficiles à effacer. Les marquages sont résistants aux alcalis et à l'acide. Peut être utilisé sur différents supports : papier, carton, bois, verre, porcelaine, céramique, tous les types de métaux, maçonnerie, cuir, textile. Attention ! Difficile à enlever sur toutes sortes de textile et de tissus, laisse des résidus ! Ne pas utiliser pour les pneus des véhicules, cela peut entraîner une fragilité ! Peut graver les surfaces peintes et les plastiques !
<b>Températures d'application</b>	Entre - 20 °C et + de 40°C Les marquages résistent à des températures jusqu'à 100°C, sauf coloris jaune (250°) Approprié pour les climats tropicaux (haute humidité)
<b>Informations toxicologiques</b>	Non toxique
<b>Stockage</b>	Entre 5°C et 25°C
<b>De préférence avant</b>	36 mois avant ouverture
<b>Destruction</b>	Tubes vides : avec les déchets domestiques ; tubes en partie utilisés ou non utilisés : déchets dangereux.