

## *Description*

Vernis polyuréthane MAT à deux composants élastique destiné aux supports souples tels que latex caoutchouc, mousses polyuréthane, les ballons (aérostats), etc..

En finition ce vernis résiste très bien aux intempéries, sur peintures élastomères également. La souplesse de ce produit est identique à basse température.

## *Pigment*

Résistant aux U.V et intempéries en cas de vernis teinté, pas d'agents de charge inertes

## *Teinte*

Incolore ou teinté suivant cahier des charges

## *Renseignements techniques*

Densité:	0.9 – 1.1 ( $\pm$ 0.05) g/cm <sup>3</sup>
Extrait sec	41 ( $\pm$ 5) % en volume
Temps de séchage	20 °C – film de 30 micron
Hors poussière	40 minutes
Hors poisse	3-4 heures
Recouvrable	10 heures (en fonction de l'épaisseur)
Potlife	$\pm$ 2 heures à 20 ° C
Rendement théorique	13 m <sup>2</sup> / L à 30 microns d'épaisseur

## *Application*

On peut appliquer à la brosse ou au rouleau mais on conseille le pistolet pneumatique.

Mélange: **100 g gr de vernis pour 20 gr parts de durcisseur flex mat**

Diluer de 20 à 30 % de thinner

Nettoyage des outils au thinner ou acétone.

Les présentes informations et les conseils qui vous sont données verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique ou d'essais pratiques, vous sont communiqués au mieux de nos connaissances et n'engagent pas notre responsabilité, même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier sur place si les conseils techniques et les produits fournis conviennent aux procédés et application que vous envisagez. L'application, la mise en œuvre et la transformation des produits fournis, échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de votre responsabilité. La vente de nos produits s'effectue en vertu de nos conditions générales de vente et de livraison. Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de l'obligation de déterminer les mesures de sécurité adaptées à vos conditions d'exploitation, que nous ne pouvons prévoir, et de veiller notamment à la qualification professionnelle et à l'information des personnes appelées à utiliser, manipuler ou être en contact avec les produits.