

B-780

Élastifiant pour Acryliques-Polyuréthane



DESCRIPTION

Additif élastifiant pour produits polyuréthanes ou acryliques 2C. Il améliore la flexibilité du film de finition. Utilisé dans les produits PUR tels que BESAGLASS, URKIGLASS, URKINATO, BESANATO, URKIVOC etc. Destiné principalement aux secteurs de la carrosserie lors des processus de réparation pour la remise en peinture des pare-chocs et autres pièces en plastique. Également recommandé dans les processus de machines-outils où un compromis entre dureté et flexibilité est nécessaire.

MODE D'EMPLOI

Ajouter un maximum de 20% de la quantité totale de peinture, en mélangeant ensuite jusqu'à ce qu'il soit complètement incorporé. Il est possible que les produits dans lesquels le B-780 est ajouté voient leur temps de séchage augmenter.

L'ajout du B-780 n'affecte pas le degré de brillance des finitions brillantes. Dans les finitions satinées, la brillance peut être légèrement affectée.

CARACTÉRISTIQUES DU FILM SEC

Fonctionnalité	Flexibilité et résistance aux chocs
----------------	-------------------------------------

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE 

Il est recommandé de porter un équipement de protection individuelle approprié pendant l'application afin d'éviter toute irritation des voies respiratoires, de la peau et des yeux. Pour un usage professionnel uniquement.

STOCKAGE 

Conserver à l'abri dans un endroit sec et ventilé, en évitant l'exposition directe au soleil. Il est conseillé de le stocker à une température supérieure à 5°C, entre 15 et 30°C.

VOC 

La teneur en VOC du B-780 est de 342 g/l maximum.

Les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur les connaissances et l'expérience du service technique de BESA et sont destinées à fournir des conseils et des informations. Il incombe à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour garantir l'utilisation prévue du produit. **USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.**
