



Description

Émulsion aqueuse d'un polymère de silicone réactif exempt de PFAS.

Couleur: Incolore
Densité [Kg/m³]: 1,000
Coefficient dynamique: < 0.25

Utilisation

ET-FLOWMAX est un revêtement pour articles en caoutchouc moulé nécessitant une lubrification permanente et non collante lors des opérations d'assemblage.

Il réduit la friction et le phénomène de stick-slip, favorisant le glissement des joints dans les lignes de montage automatiques. Contrairement au traitement standard au silicone, il ne laisse aucun résidu et maintient les lignes plus propres.

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ: Les informations contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et reposent sur des essais en laboratoire que Elastotech S.r.l. considère comme fiables. Le produit et ces informations s'adressent à des utilisateurs disposant des connaissances et compétences appropriées dans le domaine concerné, et il appartient à l'utilisateur final de déterminer l'adéquation du produit à son usage spécifique. Elastotech S.r.l. décline toute responsabilité si les règles de la fiche technique correspondante ou les conditions d'utilisation ne sont pas respectées, que ce soit en raison d'une mauvaise manipulation, d'un mélange avec d'autres produits ou autrement. Le produit est conforme à nos standards de qualité. Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes, et il incombe à l'acheteur de s'assurer qu'il possède la version mise à jour.

