

Fiche Technique ACMOS 70-2406

Agent de démoulage externe pour le traitement des plastiques

Base :

Agent de démoulage contenant du silicone sous forme de spray

L'agent de démoulage empêche l'adhérence indésirable des colles, des adhésifs, des plastiques et des caoutchoucs.

Empêche la formation de perles de soudure lors du soudage.

Pour le traitement des scies, des lames de coupe et des tables de travail en tant qu'agent de glissement.

Caractéristiques :

Excellent effet de séparation et de glissement

Exempt de CFC et de HCC

Large champ d'application

Application :

La boîte doit être bien agitée avant l'utilisation.

L'agent de démoulage doit être pulvérisé en couche fine et uniforme sur la surface du moule à une distance de 20 à 30 cm.

La peinture, l'impression, la métallisation ou le collage ultérieurs peuvent éventuellement être perturbés ; il convient donc de faire un essai préalable.

Stockage :

Température de stockage : entre 10° C et 30° C

Durée de stockage : env. 36 mois (emballage original non ouvert)

Remarques :

Veuillez vérifier la compatibilité des matériaux avant utilisation !

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité de l'UE.

Notre service technique vous conseille volontiers pour toutes les questions relatives au choix et à l'utilisation de nos produits de fabrication.

Toutes les informations contenues dans cette description de produit sont destinées à vous informer. Elles correspondent à nos meilleures connaissances, mais ne vous dispensent pas de vérifier vous-même si elles conviennent à l'usage auquel vous les destinez. L'application,

Tonet

l'utilisation et le traitement ne sont pas soumis à notre contrôle et relèvent donc exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur.