

Fiche Technique ACMOS® 81 – 400 WE

Agent de démoulage pour la fabrication de panneaux revêtus

Base :

Aucune substance considérée comme toxique ou cancérigène par la réglementation sur les substances dangereuses n'est utilisée pour la fabrication d'**ACMOS 81-400 WE**.

Caractéristiques :

ACMOS 81-400 WE est un agent de démoulage blanc, fluide, très stable à la chaleur et au froid. Il ne contient ni silicone ni solvant. Cette forme émulsifiée d'agent de démoulage convient particulièrement bien à la pulvérisation sur les tôles pressées chaudes.

Application :

Vaporiser sur les tôles pressées chaudes. En cas d'application sur des tôles froides, attendre un peu pour que la part d'humidité puisse s'évaporer et que l'effet de séparation soit pleinement atteint.

Pour la fabrication de panneaux revêtus (résines phénoliques et similaires), panneaux décoratifs, etc. Également pour les encolleuses à bâtonnets. Dissout les résidus de colle blanche.

Forme de livraison :

Bidons jetables avec un contenu net de 5 kg, 20 kg et 180 kg.

Durée de stockage : 18 mois

Remarques :

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 ont pour but de vous informer. Elles correspondent à nos meilleures connaissances, mais aucune obligation ne peut en être déduite.