

Fiche technique

Z.209

ADDITIF FAVORISANT L'ADHÉRENCE AU VERRE

NATURE ET CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Mélange de solvants et d'additifs.

CHAMPS D'APPLICATION :

Promoteur d'adhésion, actif sur les surfaces en verre.

Convient pour améliorer l'adhérence des peintures époxy à deux composants **80VT000** et **80VT500**.

MODES D'UTILISATION :

Ajouter 2 - 3 % en poids à la peinture ou à la laque (composant A) et mélanger si possible avec un agitateur.

NORMES DE SÉCURITÉ :

Respectez scrupuleusement l'étiquetage et la fiche de données de sécurité.

CONDITIONS DE STOCKAGE :

Le local de stockage doit être sec et la température comprise entre + 10°C et + 35°C.

Les données et les informations contenues dans cette fiche sont le résultat de notre expérience, essais et tests précis en laboratoire. Cependant, le processus de peinture étant un ensemble d'opérations indépendantes de notre volonté, elles ne constituent donc, en aucune manière, aucune forme de garantie sur l'exécution finale du cycle lui-même.

Rév. : 10/22