



## 3756 W DURCISSEUR EPOXY


 **DEFINITION**..... Emulsion époxydique utilisée pour la réticulation des peintures époxy hydro bicomposants

 **PROPRIETES**..... Son ajout dans les peintures époxy hydro est nécessaire, il permet d'obtenir les qualités attendues de la peinture notamment une bonne résistance chimique et mécanique et une excellente adhérence

 **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUS FORME DE LIVRAISON (température 20 C)**

<b>COULEUR</b>	: Blanc laiteux
<b>VISCOSITE</b>	: Thixotrope

 **MISE EN ŒUVRE (température 20 C – hygrométrie relative 65%)**

	<b>POT LIFE</b>	L'incorporation du durcisseur provoque le démarrage de la réaction qui limite la durée de vie du mélange
Craint le gel, température de stockage > à 15°C		

 **SECURITE ET ENVIRONNEMENT**

COV : produit sans solvant

Consulter la fiche de données de sécurité