

3776
DURCISSEUR EPOXY



DEFINITION..... Durcisseur polyaminoamide rapide utilisé pour la réticulation de l'apprêt époxy 2276



PROPRIETES..... Son ajout dans l'apprêt époxy 2276 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)

ASPECT : Liquide incolore



MISE EN OEUVRE (température 20°C – hygrométrie relative 65%)

	POT LIFE	L'incorporation du durcisseur provoque le démarrage de la réaction qui limite la durée de vie du mélange
--	-----------------	--

Tenir à l'abri de l'humidité, température de stockage > à 15 °C
La vitesse de durcissement et le durcissement à cœur, ainsi que les propriétés du film sont perturbées à basse température (température < 10 °C).



SECURITE ET ENVIRONNEMENT

COV : 670 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité