

SUPER RETARDEUR

Mélange de solvants très lourds à faible vitesse d'évaporation

DOMAINE D'UTILISATION

L'utilisation du Super retardeur permet de conserver une parfaite applicabilité des peintures polyuréthanes (apprêts ou finitions) en cas de température élevée (ex : étuvage, séchage forcé) Par ailleurs, il améliore le rendu du film sec.

Il doit être utilisé à une dosologie comprise entre 1 et 3 %

Cette addition n'influence en aucune façon la qualité du film de peinture polyuréthane

PROPRIETES

En ralentissant la vitesse d'évaporation des solvants, il permet d'obtenir une application :

- **sans poudrage** en cas de débit d'air trop important à la buse ou dans la cabine.
- **sans microbullage** en cas de température ambiante ou du support trop élevée.

CARACTERISTIQUES

COULEUR	POT LIFE
Incolore	L'ajout de Super retardeur polyuréthane ne modifie pas la
DENSITE	durée de vie en pot du produit
0,98 (± 0,03)	

RECOUVRABILITE

Le Super retardeur s'évapore lentement, il est donc nécessaire d'allonger le délai de recouvrement

HYGIENE ET SECURITE

COV : 980 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité