

## Fiche Technique :

Diluant  
ST3014

### Description du produit :

Diluant pour toutes les peintures polyuréthanes. Convient également pour le nettoyage des appareils de pulvérisation et le rinçage des conduites.

### Données techniques :

<b>Désignation :</b>	Diluant	
<b>Numéro d'article :</b>	ST3014	
<b>Brillance :</b>	-	Gardner 60°
<b>Corps solides :</b>	-	en poids (théorique)
<b>Densité :</b>	0,858 g/cm <sup>3</sup>	
<b>Viscosité :</b>	-	DIN 4 mm / 20 °C
<b>Sensible au gel :</b>	non	
<b>Conservation :</b>	12 mois	non ouvert à 15 - 25 °C

### Application :

Technique d'application	Durcisseur	Quantité*	Diluant	Viscosité DIN 4 mm	Quantité appliquée	Vie en pot
-	-	-	-	-	-	-

\*) 100 parts de vernis en poids

Bien remuer le produit avant l'emploi !

### Séchage :

Méthode	Température	Temps de séchage	Remarques
-	-	-	-

### Consignes de sécurité :

Respecter les informations techniques et la fiche de données de sécurité lors du stockage et de l'utilisation ! La fiche de données de sécurité donne des informations sur les composants qui présentent un potentiel de danger. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Toutes les indications sont données à titre indicatif. De nombreux facteurs indépendants de notre volonté influencent le résultat de la peinture. **Toujours faire un essai de peinture !**