



Product Description

C100 2K assouplissant universel peut être utilisé dans les versions apprêts, vernis et laques 2K. C100 garde une grande souplesse dans le temps.

Preparation:

- Peut être utilisé pour tous les matériaux en plastique
- Ajouter 15% du flexibilisateur aux systèmes Hyflow T-Series, vernis ou apprêts pour des plastiques durs et moyens.
- Ajouter 50% du flexibilisateur aux systèmes Hyflow T-Series, vernis ou apprêts pour des plastiques souples.
- Dilution du C100 avant le rajout du durcisseur 2K et du diluant

Caractéristiques du produit

Point d'éclair:	27°C /80.6°F
Teneur en matières solides:	57.0 % poids
Gravité spécifique:	0.99 g/cm ³
Nettoyage de l'équipement:	Nettoyer après utilisation avec diluant de nettoyage Hymax
Remarques importantes:	<ul style="list-style-type: none">• Pour optimiser les propriétés de ponçage, les apprêts plastifiés doivent être séchés pendant 45 min avec 60-65°C température de panneau.• Lorsque C100 est ajouté aux systèmes Hymax T-Series, il augmente le temps de séchage.• Il est conseillé d'appliquer le P340 (Genflex Plastic Primer) avant l'utilisation du Flexibilisateur.
Note:	Hymax recommande que nos produits ne soient pas utilisés dans des conditions de température plus basses que 10°C. L'usage en-dessous de 10°C peut conduire à augmenter les temps de séchage ou la défaillance du produit.
FDS:	Voir la fiche de données de sécurité

Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.