

PD 6850
MONOCOUCHE 1C

DOMAINE D'APPLICATION

"USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Monocouche 1 C séchage à l'air sur ABS, ABS/PC, PC, ASA, PS y NORLYL.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,90 - 0,94
Viscosité de livraison à 20°C	14 - 18 sec Ford n° 4
% Extrait sec (poids / volume)	21 % ± 2 poids; 12 % ± 2 vol.
Type de produit	Acrylique

PREPARATION DE LA SURFACE

La surface doit être exempte de graisse. Effectuer dégraissant et de faire une manipulation minutieuse de la surface. Dégraisser avec Thinner # 94.

Si la surface de matière plastique non uniforme. Il est recommandé de chauffer la pièce pour libérer toute moisissure résiduelle faciliter émerge à la surface et un bon processus de nettoyage

MODE D'APPLICATION



9-13"
FORD n°4



Urki-sol 9015
100%



15-20 my



10'



20' / 60°C

(1) Il peut effectuer le séchage à la température ambiante pendant 24 heures.

CARACTERISTIQUES DU FILM

Brillance 60°-60°

Satin

STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition directe à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **12 mois** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.