

PD 3550
PRIMAIRE GRIS

Edition: 020 2016/06
Cod: 3055000000.00000.020

DOMAINE D'APPLICATION

"USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Étuvage primaire gris avec une bonne adhérence au PA et Noryl. Il peut être utilisé comme primaire mouillé sur mouillé avec monocouche et bicouche système

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	1,23 - 1,27
Viscosité de livraison à 20°C	40 - 60 sec Ford n° 4
% Extrait sec (poids / volume)	57 % ± 2 poids; 37 % ± 2 vol.
Type de produit	Polyester
Couleur	Gris

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



E-277
100:10 poids



<6h



13-18°
FORD n°4



Urki-Sol 9010
50%



15 my



5'



80°C / 30'

STORAGE

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.