

**URKI-POL**  
 LAQUE POLYURÉTHANE PIGMENTEE 2 C. BRILL

**URKI-SYSTEM**  
 CONVERTISEUR: 6780 / CONV U-POL  
 RAPPORT PATE / CONV.: 35/65

Edition: 020 2011/11  
 Cod: 6978000000.00000.020

### DOMAINE D'APPLICATION

#### "USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Laquage de meubles, décoration en général du bois.

Grand pouvoir couvrant, dureté, élasticité et résistance aux produits de nettoyage. Haute brillance, sans jaunissement.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	1,05 -1,30
Finesse de Broyage (µ)	5 - 10
Viscosité de livraison à 20°C	80 - 100 sec. Coupe Ford n° 4
% Extrait sec (poid / volumen)	45 - 54 % poids; 37 - 40 % volume. (Mélangé avec le durcisseur)
V.O.C. (g/l)	540 (Mélangé avec le durcisseur)
Type de produit	Polyester - Polyuréthane
Couleur	Voir URKI-SYSTEM

### PREPARATION DE LA SURFACE

Apprêter le fond avec un fond Polyuréthan 2 k en 1 ou 2 couches selon l'état de la surface et poncer soigneusement.

Poncer avant d'appliquer URKI-POL.

### MODE D'APPLICATION

Il est conseillable de laisser stabiliser le mélangé 15 min. Avant de commencer à pulvériser.



E-141  
1:1 vol.



2-3 h.



20"  
FORD n° 4



URKISOL 900/P  
2-3 %



35-45 my



Hors Poussière 30'  
Non collant 1 h.

### CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

Rendement théorique (m <sup>2</sup> /l)	9 - 10 (40 my)
Brillance 60°-60°	90 - 95 %
Recouvrabilité	18 h.

### STOKAGE

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

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **2 ans** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.