

URKI-POX
 LAQUE EPOXY 2 COMP.

URKI-SYSTEM
 CONVERTISSEUR: 6651 / CONV U-POX
 RAPPORT PATE / CONV.: 35/65

Edition: 020 2011/11
 Cod: 6965100000.00000.020

DOMAINE D'APPLICATION

"USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Adéquat pour la protection d'éléments métalliques soumis aux milieux de haute agressivité dans l'industrie chimique, en milieu marin, etc. Farine à l'extérieur.

Propriétés mécaniques excellentes puisqu'il combine dureté et flexibilité. Dû à sa nature chimique, il possède une grande résistance et aux graisses aux huiles, acides, diluants, solutions alcalines et salines. Grande imperméabilité à l'eau.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|--------------------------------|--|
| Densité à 20°C (g/cc) | 1,05 - 1,31 |
| Finesse de Broyage (µ) | 5 - 10 |
| Viscosité de livraison à 20°C | 80 - 90 KU (Stormer) |
| % Extrait sec (poid / volumen) | 59 - 68% poids; 53 - 56 % volume. (Mélangé avec le durcisseur) |
| V.O.C. (g/l) | 546 (Prêt à l'emploi) |
| Type de produit | Epoxy-Polyamide |
| Couleur | Voir URKI-SYSTEM |

PREPARATION DE LA SURFACE

-Acier: Desoxydé et dégraissé. Imprimer avec F-282/2 Primaire Epoxy Phosphate de Zinc 2 K. Pour travailler plus rapidement imprimer avec le F-714. Pour des systèmes à haute résistance à l'humidité ou en milieu marin, grenailier et imprimer avec F-284/2 Primaire Riche en Zinc 2 K.

-Galva.: Dégraissage. S'il est vieux, brosser et dégraisser. Imprimer avec F-282/2 ou F-286/2 SHOP-PRIMER EPXY 2 K.

MODE D'APPLICATION

Pour application au rouleau sur les sols, on conseille d'utiliser le durcisseur E-316 (moins sensible à l'humidité) et URKISOL 360 comme diluant (15-20 % max.vol.)

Remarque: Avec des températures inférieures à 10' et humidité supérieur à 75 % le séchage peut être retardé et on risque des voilages.



E-305 ou 316
 2:1 vol.



8 h.



20-25"
 FORD n° 4



URKISOL 357
 40-45 %



35-45 my



4-5 h. Non collant



10-15'
 80°C/30'
 (En Cabine)

CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

| | |
|---|-----------------|
| Rendement théorique (m ² /l) | 13 - 14 (40 my) |
| Brillance 60°-60° | > 95 % |
| Recouvrabilité | 24 h. |

URKI-POX
LAQUE EPOXY 2 COMP.

URKI-SYSTEM

CONVERTISSEUR: 6651 / CONV U-POX

RAPPORT PATE / CONV.: 35/65

Edition: 020 2011/11
Cod: 6965100000.00000.020

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.