

**URKI-POX SAT**  
LAQUE EPOXY 2 COMP. SATINÉE

URKI-SYSTEM  
CONVERTISSEUR: 6652 / CONV U-POX SAT  
RAPPORT PATE / CONV.: 25/75

Edition: 021 2019/10  
Cod: 6965200000.00000.021

### DOMAINE D'APPLICATION

#### "USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Recommandé pour la protection d'éléments métalliques soumis aux milieux de haute agressivité dans l'industrie chimique, en milieu marin,....

Farine à l'extérieur. Applicable en couche épaisse avec des équipements Air-less.

Excellentes propriétés mécaniques en combinant dureté et élasticité. Du à sa nature chimique, il possède une haute résistance aux graisses et huiles, acides, diluants, solutions alcalines et salines. Grande imperméabilité à l'eau.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	1,17 - 1,38
Finesse de Broyage (µ)	30 - 40
Viscosité de livraison à 20°C	70 - 85 KU (Stormer)
% Extrait sec (poid / volumen)	60 - 70% poids; 48 - 51 % volume. (Mélangé avec le durcisseur)
V.O.C. (g/l)	456 (Mélangé avec le durcisseur)
Type de produit	Epoxy / Polyamide
Couleur	Voir URKI-SYSTEM

### PREPARATION DE LA SURFACE

-Acier: Désoxyder et dégraisser. Imprimer avec F-282/2, F-294/2 Primaire Epoxy Phosphate de Zinc, 2 K. ou F-286/2 Shop-Primer Epoxy 2 K. Pour des systèmes à grand pouvoir de protection contre l'humidité ou en milieu marin: grenailier puis imprimer avec F-284/2, Primaire Epoxy Riche en Zinc 2 K.

-Galva: Dégraissage. S'il est vieux, brossage et dégraissage. Imprimer avec F-282/2, F-294/2 ou F-286/2.

### MODE D'APPLICATION

Équipement Air-less: Dilution 20-25 % avec URKISOL-357.

**Remarque:** Avec des températures inférieures à 10°C et humidité supérieure à 75 % le séchage peut être retardé, et on risque des voilages

Le Durcisseur E-316 ets moins sensible à l'humidité.



E-305 ou E-316  
8:1 vol.  
10:1 poids



8 h.



20-25"  
FORD n° 4



URKISOL 357  
35-40 %



40-50 my



Hors poussière 1 h.  
Non collant 2-3 h.



10-15'  
80°C/30'



URKISOL 357  
20-25 %  
60-70 my

### CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

Rendement théorique (m <sup>2</sup> /l)	5,5 - 5,0 (65 my)
Brillance 60°-60°	25 - 35 %
Recouvrabilité	24 h.

### STOKAGE



Bernardo Ecenarro S.A.

## FICHE TECHNIQUE

**BERNARDO ECENARRO, S.A.**

Ugarte Industrialdea, 147  
20720 Azkoitia (SPAIN)  
Tel.: +34 +34 943 74 28 00  
Fax: +34 +34 943 74 06 03  
www.besa.es

Page 2 de 2

**URKI-POX SAT**

LAQUE EPOXY 2 COMP. SATINÉE

URKI-SYSTEM

CONVERTISSEUR: 6652 / CONV U-POX SAT

RAPPORT PATE / CONV.: 25/75

Edition: 021 2019/10

Cod: 6965200000.00000.021

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 **1 an** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.