

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 1 de 1

URKI-RAPID SAT
LAQUE SYNTHÉTIQUE S/R SATINEE

URKI-SYSTEM

CONVERTISSEUR: 6002 / CONV U-RAPID SAT

RAPPORT PATE / CONV.: 25/75

Edition: 020 2011/11

Cod: 6900200000.00000.020

DOMAINE D'APPLICATION**"USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"**

Adéquate pour machine agricole et T.P., élévateurs, grues, conteneurs,

Agréable aspect satiné, bonne nivellation et rapidité de séchage. Bonne résistance aux intempéries avec des teintes solides.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	1,08 - 1,27
Finesse de Broyage (μ)	20 - 30
Viscosité de livraison à 20°C	75 - 80 KU (Stormer)
% Extrait sec (poids / volumen)	53 - 62 % poids; 42 - 45% volumen.
V.O.C. (g/l)	594 (Prêt à l'emploi)
Type de produit	Alkyde modifié
Couleur	Voir URKI-SYSTEM

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à peindre, une fois dégraissées, doivent être imprimées avec F-25 ou F-29, primaires synthétiques.

Pour une résistance supérieure à la corrosion nous recommandons F-809, primaire phosphate de Zinc.

MODE D'APPLICATION25 ± 5°
FORD n° 4URKISOL 170
30-35 %

30-40 my

Hors Poussière 30'
Non collant 2 h.**CARACTÉRISTIQUES DU FILM SEC**

Rendement théorique (m²/l)	12 - 13 (35 my)
Brillance 60°-60°	30 - 40 %
Recouvrabilité	Avant 2 h. ou après 3 jours

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.