

URKI-LON
LAQUE FLEXIBLE POUR BACHES**URKI-SYSTEM**CONVERTISSEUR: 6480 / CONV U-LON
RAPPORT PATE / CONV.: 17/83 V. (25/75 Poids)

Edition: 021 2017/05

Cod: 6948000000.00000.021

DOMAINE D'APPLICATION

Laque destinée à la mise en peinture de bâches en PVC.
Séchage rapide, très flexible, très bon accrochage.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,96 - 1,12
Finesse de Broyage (μ)	10 - 15
Viscosité de livraison à 20°C	115 - 135 sec. Coupe Ford nº 4
% Extrait sec (poids / volumen)	40 - 50 % poids; 32 -35 % volume.
V.O.C. (g/l)	696 (Prêt à l'emploi) - (2004/42/CE) IIB (E) (840)
Type de produit	Acrylique
Couleur	Voir URKI-SYSTEM

PREPARATION DE LA SURFACE

Vérifier qu'il s'agit d'une bâche en P.V.C.
Nettoyer la surface à peindre avec le diluant n° 94.

MODE D'APPLICATION

Important: Il faut respecter les épaisseurs recommandées afin d'éviter des problèmes de séchage ainsi que le risque de cassures par excès de couche.

15-18°
FORD nº 4URKISOL 500
60-70 %
Ø 1.4-1.6 mm

20-25 my



30' Non collant

CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

Rendement théorique (m²/l)	13 - 14 (25 my)
Brillance 60°-60°	55 - 65 %
Recouvrabilité	1 h.

Mélangée (en poids) avec F-755 Pâte à mater, brillances plus basses sont obtenues.

URKI-LON	95	90	75
F-755	5	10	25
Brillance 60°-60°	25-35	15-20	3-5

Les degrés de brillance indiqués dans ce tableau sont approximatifs.



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-LON

LAQUE FLEXIBLE POUR BACHES

URKI-SYSTEM

CONVERTISSEUR: 6480 / CONV U-LON
RAPPORT PATE / CONV.: 17/83 V. (25/75 Poids)

Edition: 021 2017/05

Cod: 6948000000.00000.021

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.