

C 45



SISTEMA LONAS PVC



PRODUCTO

URKI-LON ESMALTE FLEXIBLE PARA EL PINTADO DE TOLDOS

CAMPOS DE APLICACIÓN

Sistema orientado para el pintado y rotulación de Toldos de PVC.

Destaca por su rapidez de secado, flexibilidad y adherencia sobre este soporte.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de producto

Urki-Lon

Acrílico

Densidad 20° C

0,96 - 1,12

Viscosidad de suministro a 20° C

115-135 seg. Ford nº 4

Materia no volátil (% peso)

40 - 50%

Materia no volátil (% volumen)

32 - 35%

V.O.C.

696 g/l (listo al uso)

Color

s/m URKI-SYSTEM



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: TOLDOS DE PVC

Las superficies a pintar deben estar desengrasadas con Disolvente nº 94. Es muy importante verificar que se trata de PVC, así como respetar los espesores recomendados para evitar alargamientos de secado y agrietamiento por exceso de capa.

Se ha comprobado buena adherencia del producto también sobre superficies de PMMA, PVC y espuma de PVC desengrasados previamente.

C 45

SISTEMA LONAS PVC

MODO DE APLICACIÓN URKI-LON



15-18'



URKISOL 500
60-70%
Ø 1,4-1,6mm.



20-25 my



30' No Pegajoso

CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA

Urki-Lon

Rendimiento teórico

13 - 14 m²/l. (25 my)

Brillo 60 - 60°

55 - 65%

Repintabilidad

1 h.

RESISTENCIA



FLEXIBILIDAD