

URKI-VOC

PRODUCTO

URKI-VOC ESMALTE ACRÍLICO POLIURETANO BAJO VOC 2C

CAMPOS DE APLICACIÓN

El Esmalte URKI-VOC de Alto contenido en Sólidos presenta una excelente elasticidad, cuerpo, brillo y resistencia al exterior.

El esmalte cumple con la Normativa vigente referente al Repintado de Vehículos, según R.D. 227/2006 (Directiva 2004/42/CE).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	Urki-Voc
Tipo de producto	Acrílico Poliuretano
Densidad 20°C	1,0 - 1,30
Viscosidad de suministro a 20°C	75 - 95 KU (Stormer)
Materia no volátil (% peso)	60 - 67 % (mezcla con catalizador)
Materia no volátil (% volumen)	54 - 58 % (mezcla con catalizador)
V.O.C. (2004/42/CE) II B (d)	417 g/l (listo al uso)
Color	s/m URKI-SYSTEM

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

ACERO, ELECTROZINCADO, GRP Y ALUMINIO

Las superficies a pintar deben estar debidamente imprimadas o aparejadas.

MODO DE APLICACIÓN DE URKI-VOC



CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA

	Urki-Voc
Rendimiento teórico	10 - 11 m ² /l (40 my)
Brillo 60-60°	> 90 %
Repintabilidad	3 h. tras secado en cabina