



H59 SPRINT AIR GT CLEAR HS ANTSCRATCH

BARNIZ ACRILICO 2K HS 2:1 ULTRA-RAPIDO

ENERGY SAVER

FICHA TÉCNICA

Página 1

Abril 2019

Rev. 0

DESCRIPCION Y CAMPO DE USO:

Barniz Acrílico HS de secado al aire ultra-rápido, endureciendo a temperatura ambiente en tiempos extremadamente breves.

Las características principales de este barniz son la rapidez de secado en profundidad, que permite el pulido después de apenas 2,5 hr. a 23 °C,

Fácil de aplicar, gracias a la baja viscosidad, que permanece por más de 90 min., lo que permite hacer ya sea piezas sueltas como el pintado completo del automóvil.

Permite realizar aplicaciones con acabado de alto brillo y particularmente duras y resistentes al rayado.

Excelente adherencia sobre bases bicapa, tanto en base disolvente como en base agua.

Excelente durabilidad y resistencia a los agentes atmosféricos, al amarilleamiento y al rayado.

Conforme a los límites de categoría impuesta por la Directiva 2004/42/CE, clasificado como "Acabado especial", con VOC 560 gr./l. conforme al límite de su categoría según la normativa VOC 2004/42/CE.

NOTAS TECNICAS:

Composición	Resinas acrílicas hidroxiladas
Peso específico:	0,990 ± 0,03 kg/l
Color:	Incoloro
VOC	VOC 2004 / 42 / IIB (e) (840) 560
Datos de seguridad:	Ver hoja de seguridad.

PREPARACION DEL SOPORTE:

	Aplicación sobre base bicapa al agua o al disolvente.
--	---

APLICACIÓN:

	2:1 con Catalizadores C22 Lento C15 Normal C16 Rápido C17 Extra-Rápido	Pot-life = 90' a 20°C
	5-15% con DILUYENTE D10-D11	Viscosidad aprox. 18"-20" DIN 4mm a 20°C
	1,3-1,4 mm 2-2,5. bar 1 + 1 = 55-60 micras	Aplicar dos manos normales de acabado, realizando un espesor final seco de aprox. 55-60 micras
	5 – 10 min. a 20°C	Evaporación entre manos
	2,5 hr. a 20 °C 10 min. a 60°C	Pulible después de este tiempo de secado
Limpieza		Con disolvente para acrílicos / poliuretanos

ADVERTENCIAS:

- Respetar las proporciones de mezcla
- No utilizar el producto a temperatura inferior a 5 °C
- Conservar en lugar fresco y seco

Las informaciones técnicas son el resultado de nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto, sin embargo, no estando las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.



INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA I.C.R. S.p.A.

42100 Reggio Emilia - Italia - Via M. Gasparini, 7 Tel. 0039/0522.517803 - Telefax 0039/0522.514384
42025 Cavriago (RE) - Italia - Via Nizzola, 5 Tel. 0039/0522.371818 - Telefax 0039/0522.575110
e-mail: icr@icrsprint.it - www.icrsprint.it

ICR Ibérica, S.A.

C/ Guillem Rovirosa, nº 18-24 - 08800 Vilafranca del Penedès (Barcelona) - SPAIN
Tel. 0034/93 893 2695 Fax 0034/93 814 3495
e-mail: info@icriberica.com - www.icriberica.com