





DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (CE) 8100 - TWINCRIL (ALPHA - SISTEMA 98:2)

- Nombre y código de identificación: 8100 TWINCRIL (ALPHA SISTEMA 98:2)
- 2. Nombre y dirección del fabricante:

34LVA, 34.

C/ Calahorra, nº2 Ajalvir – 28864 (Madrid)

- 3. Uso previsto: Plástico en frío que requiere el empleo de materiales de pre-mezclado y de post-mezclado para su empleo en vías expuestas al tráfico.
- 4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 1
- 5. Organismo notificado:

ASQUER (Organismo de Certificación de Equipos Viales)

MARCADO NF-058 / EQUIPEMENTS DE LA ROUTE CERTIFICACIÓN ASQUER № ADMISIÓN 1RH1599S1

Prestaciones declaradas:

Resultados para: TWINCRIL (8100 ALPHA)

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO: TWINCRIL 8100 (720 gr/m²) FABRICANTE: RALVA

MATERIAL DE PRE-MEZCLADO: ECHOSTAR 30 BCP TECNO (456 gr/m²) FABRICANTE: SOVITEC CE: 0099/CPR/A72/0001

MATERIAL DE POST-MEZCLADO: ECHOSTAR 30 BCP TECNO (684 gr/m²) FABRICANTE: SOVITEC CE: 0099/CPR/A72/0001

Plástico en frío dos componentes con microesferas de vidrio de pre-mezclado, aplicado a máquina con materiales de post-mezclado.

			Visibilidad diurna	
Nº de pasos de rueda	Visibilidad de noche (RI)	Adherencia	Coord. Cromáticas	Qd
	(mcd.m ⁻² .lx ⁻¹)	SRT	(x) (y)	(mcd.m ⁻² .lx ⁻¹)
Exigencias:	150	0.45		100
Estado nuevo	316	0.54	0.3331 0.3502	190
(P1) 50000	235	0.48	0.3331 0.3465	138
(P2) 100000	214	0.47	0.3314 0.3480	132
(P3) 200000	202	0.47	0.3313 0.3477	133
(P4) 500000	157	0.45	0.3285 0.3451	125
(P5) 1000000	155	0.48	0.3249 0.3422	139
(P6) 2000000	98* (fuera de norma)	0.54	0.3239 0.3414	104
(P5) 1000000	Clase R3	Clase S1	1	Clase Q2
Ensayos y mediciones hechas por el CEREMA. DirectionTerritoriale Nord Picardie site dem saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le nº 1-5710)				

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.
- Firmado por Enrique Alcázar, en nombre del fabricante RALVA, SA:

Firma

Ajalvir, a 10 de Julio de 2019

