

PINTURAS NIGHTGLOW / AERO1K

Colores	Luminancias en mcd/m ² después			
	1MIN	10MIN	60MIN	Lum
VERDE	2300	358	58	9000
TURQUESA	1400	280	44	5400
AZUL	63,5	140	25	5000
MORADO	41	10	2	380
BLANCO	520	69	12	1000
NARANJA	480	34	2	
ROJO	400	18	2	

Medidas sobre pinturas de espesor 120µm aplicada en 5 capas.

Los datos técnicos arriba han sido obtenidos por pruebas en acuerdo con la norma DIN67510 Parte I

La luminancia (Lum) se refiere a la duración en minutos necesarios para que la luminancia sea reducida a 0,32mcd/m² desde el momento de la interrupción de la excitación por la luz.

PINTURAS EPOXY / POLIURETANO

Colores	Luminancia en mcd/m ² después			
	1MIN	10MIN	60MIN	Lum
VERDE	3800	685	91	12350
TURQUESA	1800	427	71	9230

Medidas sobre pinturas de espesor 125µm aplicada en 4 capas.

Los datos técnicos arriba han sido obtenidos por pruebas en acuerdo con la norma DIN67510 Parte I

La luminancia (Lum) se refiere a la duración en minutos necesarios para que la luminancia sea reducida a 0,32mcd/m² desde el momento de la interrupción de la excitación por la luz.