

LA CARRETERA FOTOLUMINISCENTE

PINTURA ACRÍLICA





LA CARRETERA FOTOLUMINISCENTE

PINTURA ACRÍLICA

Pintura acrílica fotoluminiscente para señalización de carreteras, bicicletas, peatones, aparcamientos y almacenes. Curado rápido, resistencia a la intemperie y excelente durabilidad gracias al

alto porcentaje de resina acrílica en la formulación. Producto entregado en 2 componentes (base y pigmento). Segunda capa del sistema fotoluminiscente vial. Para aplicar sobre pintura blanca carretera ST1041.

REFERENCIAS

FOTOLUMINISCENTE : PH1041
CAPA INTERNA BLANCA : ST1041

RENDIR

EN M² : 1 LITRO = 1,75 M² - 2,5 M²*
LINEAL (ANCHO 10CM) :
1 LITRO = 17,5 M - 25 M

SOLICITUD :

RODILLO, PISTOLA ROCIADORA,
MÁQUINA DE PINTURA EN TIRAS

CARACTERÍSTICAS

Densidad del producto mixto listo para usar	UNE 48098 1,30 g/cm ³ ± 0,010
Color :	incolore - verdoso
No volátil :	UNE EN 12802 70% ± 5
Consistencia KREBS-STORMER :	UNE 48076 88 ± 10 KU
Secado a 20°C :	UNE 135202 10 minutos
Resistencia al sangrado :	UNE EN 1871 B < 0,05
Cobertura :	Semitransparente
Envejecimiento artificial acelerado :	UNE En 1871 (168 H.) Sin modificaciones
Resistencia alcalina	UNE EN 1871 Apropiado, sin defectos
FOTOLUMINISCENCIA	Clases de luminancia según ISO 17398
norma DIN 67510	
100µm seg	CLASE C (10 min : 140* / 60 min : 20*)
150µm seg	CLASE D (10 min : 260* / 60 min : 35*)

*Luminosidad en mcd/m²

