

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.

CITYCRIL ROJO RAL.3020

Código: 3775C



DEFINICIÓN

- Pintura acrílica de gran calidad en base solvente.
- Recomendada para señalización vial horizontal en ciudad y carretera.
- Color ROJO RAL.3020
- Libre de pigmentos de plomo.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Gran resistencia al exterior.
- Adherencia a todo tipo de pavimentos rígidos y flexibles.
- Resistente a los álcalis por ser insaponificable.
- Gran resistencia a la abrasión.
- Facilidad de limpieza de la maquinaria.
- Alcanza una extraordinaria dureza en un tiempo récord, en lo que se llama Secado Profundo Integral (S.P.I.).
- Resistente a las sales inorgánicas utilizadas en carreteras de montaña.

CAMPO DE APLICACIÓN

- Gran adherencia sobre firmes bituminosos y sobre repintados.
- Pintura insaponificable, recomendada para pintar sobre firmes de hormigón.
- Para pintado de líneas de señalización y simbología en señalización horizontal.

APLICACIÓN

- La pintura se puede aplicar con rodillo o con pistola con máquina pinta-bandas de pulverización de aire o airless.

DILUCIÓN

- El producto se suministra a viscosidad de aplicación.
- Si fuera necesario diluir en función del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir entre el 1% y el 2% con “**DISOLVENTE RÁPIDO - AA80**”, o con “**DISOLVENTE SÚPER RÁPIDO – IH80**”.

MODO DE EMPLEO

- La superficie a pintar debe de estar seca, limpia de polvo, grasa y suciedad.
- Si se realiza un repintado, se ha de eliminar todo resto de pintura mal adherida a la superficie, así como las partículas sueltas que pueda haber.
- Si se pintar sobre hormigón nuevo hay que eliminar previamente los líquidos de curado que pueden perjudicar la adherencia y las propiedades de la pintura.
- Homogeneizar bien los envases antes de su uso.
- No se debe aplicar a temperaturas del pavimento menores de 5°C, ni superiores a 40°C. No pintar sobre superficies húmedas o mojadas.

DOSIFICACIÓN

- Se recomienda una dosificación de 720 gr/m² dependiendo de la uniformidad de la superficie.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- La limpieza de las herramientas y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso utilizando “DISOLVENTE RÁPIDO – AA80”.

ESTABILIDAD EN EL ENVASE

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, han de estar bajo cubierta para preservarlos de las heladas, y no han de someterse a grandes variaciones de temperatura (5°C – 40°C)
- La pintura ha de ser utilizada antes de seis meses desde su fecha de fabricación.

FORMA DE SUMINISTRO

- Se suministra en envases metálicos de 25 kg netos.
- Palets completos de 36 envases. 900 kg netos. 966 kg brutos.
- Disponible también en envases metálicos de 5 kg bajo pedido.

DATOS TÉCNICOS

(Según normas UNE-EN 1871, UNE-EN 12802, UNE 135200/2 y UNE 135202)		
ENSAYOS	VALORES	TOLERANCIAS
Densidad (UNE-EN 12802)	1.52 gr/ml	± 0.04 gr/ml
Color (UNE-EN 1871)	ROJO RAL.3020	ROJO RAL.3020
Factor de luminancia (UNE-EN 1871)	Cumple	0.12 < β < 0.22
Contenido en sólidos (UNE-EN 12802)	72 %	± 2 % del valor declarado
Viscosidad (UNE-EN 12802)	88 KU	± 10 KU
Secado “no pick-up” (UNE 135202)	12 min	≤ 45 min

FICHAS DE SEGURIDAD: Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondiente a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.