

MIC

CONSTRUIR ES CUIDAR

PRESENTA:

**AGENTES
DE CURADO**



Emcoril Protect S

Agente de curado químico para hormigón con alto valor de eficiencia para obras de ingeniería civil en general.



VENTAJAS

- Listo para uso.
- Conforme a norma ASTM C 309.
- Formación de un film o capa protectora contra viento y sol.
- La membrana creada tras la aplicación se retira de manera sencilla para revestimientos posteriores o pinturas.
- Evita la retracción y formación de fisuras.
- Evita la necesidad de humedecer constantemente el hormigón.
- Puede ser aplicado manualmente o a través de un equipamiento de aspersión.

PRESENTACIÓN

- Balde de 18 L
- Turril de 200 L



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Estructuras de ingeniería civil en general.
- Canales y tuberías en hormigón.
- Áreas internas y externas de hormigón.
- Losas.
- Pisos.

CONSUMO

– 200 – 300 ml/m² Depende de rugosidad, absorción y tipo de sustrato.



Emcoril Traffic

Agente de curado químico para hormigón con alto valor de eficiencia.



VENTAJAS

- Mejora el desarrollo de la resistencia superficial del hormigón.
- Formación de un film o capa protectora contra viento y sol.
- Evita la retracción y formación de fisuras.
- Evita la necesidad de humedecer constantemente el hormigón.
- Listo para usar.
- Puede ser aplicado manualmente o a través de un equipamiento de aspersión.

PRESENTACIÓN

- Balde de 18 L.
- Tambor de 200 L.



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Pistas de aeropuertos, puentes, viaductos.
- Pavimentos y carreteras de hormigón.
- Presas y obras hidráulicas.
- Tuberías y canales de hormigón.

CONSUMO

– 200 – 300 ml/m² Depende de rugosidad, absorción y tipo de sustrato.

