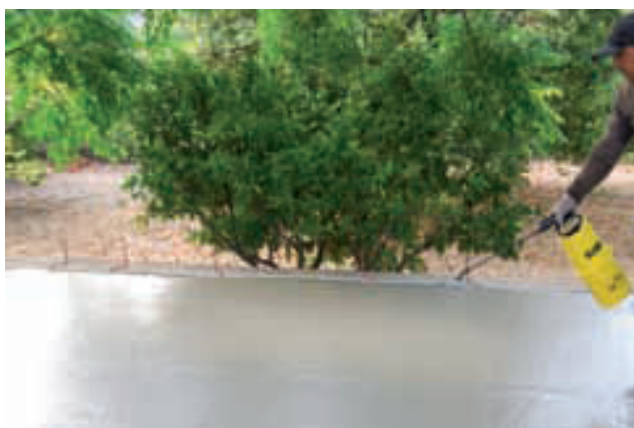


PRODUCTO**BRYTEN-CH****Retardador superficial para el hormigón fresco**

- Sobre superficies de hormigón fresco expuestas a la intemperie.
- Facilita la unión entre el hormigón fresco y la capa de rodadura **Pavistamp, Padec, Padec industrial...**
- Para controlar la evaporación rápida de la humedad en superficies de hormigón fresco.

**PRESENTACIÓN /**

Bidón de 25 litros
Palets 450 litros (18 bidones)

COLOR /

Blanco opaco

RENDIMIENTO /

0.300 - 0.500 l/m²

ASPECTO /

Líquido

CONSERVACIÓN /

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y del frío.

***No se requieren medidas especiales en la utilización del producto.**

**DESCRIPCIÓN /**

Emulsión de cera en base acuosa y controlador de humedad.

CARACTERÍSTICAS /

- Sobre superficies de hormigón fresco expuestas a la insolación.
- Sobre pistas de aviación.
- Losas de hormigón, canales...
- Facilita un mejor curado del hormigón, con las consiguientes ventajas en las resistencias mecánicas.
- Evita la fisuración superficial.

DOSIFICACIÓN /

- Relación de mezcla, 1 a 5
- 1 parte de **Bryten CH** 5 partes de agua

*DOSIFICACIÓN RECOMENDADA PARA TEMPERATURAS ENTRE 30-35 °C

MODO DE EMPLEO /

- Se aplica mediante pulverización procurando formar una capa uniforme.
- La aplicación debe realizarse cuando en la superficie del hormigón recién colocado desaparezca el agua de exudación y vaya tomando un color mate.
- El tiempo de aplicación del producto, después del vertido del hormigón será de aproximadamente 45-60 minutos y según temperatura ambiente.

PRESTACIONES /

- Naturaleza: parafinas y ceras
- Densidad: 0.95 g/cc
- PH: 6-7