



Líquido para el curado de pavimentos de hormigón recién pulidos, en zonas interiores y exteriores



### Descripción

DP-80 es una resina que aplicada sobre los morteros y hormigones, controla la evaporación del agua de hidratación, mejorando el proceso de endurecimiento o maduración del hormigón con el fin de aumentar sus características de dureza, proporcionándoles un excelente curado y una mejora en sus prestaciones mecánicas y de durabilidad.

### Campo de aplicación

- Pavimentos.
- Losas de cubiertas.
- Muros de contención.
- Estructuras pretensadas en vigas y pilares.

### Presentación

Bidones de 25 kg. Palets con 32 bidones (800 litros).

### Consumo

Para pavimentos pulidos con baja porosidad el consumo aproximado suele oscilar entre 22 y 24 m<sup>2</sup> por litro, en otros acabados dependerá de la porosidad del pavimento

### Almacenamiento

DP-80 debe almacenarse en sus envases originales cerrados y protegidos de la intemperie. El tiempo de utilización es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación conservado adecuadamente.



Reduce la evaporación de agua del hormigón y mortero.



Reducción de la fisuración.



Mejora la evolución de resistencias.



Incrementa la resistencia a las heladas.



### Precauciones especiales



Ten en cuenta estas indicaciones

Limpiar las herramientas con disolvente universal inmediatamente después de cada uso.

Después de su aplicación será necesario proteger de la lluvia al menos 2 o 3 h.

**IMPORTANTE:** imprescindible remover a fondo el contenido de los envases antes de proceder a su aplicación.

Temperatura de aplicación entre 5 y 35°C. No aplicar cuando se prevean heladas.

Se deberán emplear las medidas habituales de protección: gafas, guantes, mascarillas y ropa adecuada para su uso.

### Modo de empleo, sigue los pasos

**Aplicación:** DP-80 se aplica pulverizado formando una capa fina y continua sobre la superficie de hormigón o mortero una vez acabados los tratamientos de terminación y pulido.

La película de DP-80 irá desapareciendo paulatinamente tras algunas semanas, más rápido si está a la intemperie y en zonas de paso. Se puede eliminar, si se desea, empleando chorro de arena fina o agua a presión.

### Datos técnicos

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
Aspecto	Líquido
Retención de agua (%)	90 %
Tiempo de secado (horas)	2-3 horas.



**Nota importante:** Los datos técnicos e indicaciones aquí reseñadas son orientativas, son fruto de nuestra experiencia y están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso. Los valores reales pueden verse afectados por las condiciones de puesta en obra. Por tanto limitamos la garantía únicamente a la calidad del producto.

Nuestras recomendaciones no eximen al comprador de comprobar por sí mismo la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto.

#### SISTEMA DE CALIDAD CERTIFICADO

Morteros Henares establece como uno de los principios básicos de su trabajo, la calidad y la satisfacción de todos nuestros clientes.

