



**aditivos  
especiales**

*Fabricante de Aditivos  
para la Construcción*

**APLICACION  
PER EMULSION ASFALTICA**



[www.aditivosespeciales.com.pe](http://www.aditivosespeciales.com.pe)

# APLICACIÓN PER EMULSION ASFALTICA

PER EMULSION ASFALTICA de rotura rápida es una dispersión de asfalto en agua la cual se mantiene estable por la presencia de agentes tensos activos especiales, llamados emulsificantes. Se denominan catiónicas de rompimiento rápido. Contienen una pequeña cantidad de fluxante. Esta básicamente modificado con polímeros. Emulsiones asfálticas catiónicas conforme a la norma NTP 321.059 o ASTM D2397, diluido con agua de acuerdo con la textura de la Base.

## USO:

Se utiliza en:

- Riego de liga
- Tratamientos superficiales simples y dobles.
- Sello de juntas arena asfalto.
- Protección de concreto.
- Mezcla densa
- Riegos de imprimación
- Bases estabilizadas

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN:

### Mezclado:

Se mezcla antes de usar

Aplicación: Debe ser aplicado puro mediante una espátula, plancha, brocha, rodillo o equipo pulverizador. Se aplica directamente sobre el sustrato.



# APLICACIÓN PER EMULSION ASFALTICA



## VENTAJAS:

Viene listo para aplicar o mezclar.

- Especial para climas extremos tanto frío como calor.
- Se aplica en frío sobre superficies secas o húmedas.
- Fuertemente adherente a cualquier superficie.
- Es semi elástico y resiste a las dilataciones en obras a la intemperie.
- Llena los vacíos o imperfecciones por defectos estructurales o de acabado.
- Una vez aplicado no se escurre por efectos del calor solar.
- Se adhiere perfectamente a superficies de concreto tratadas con BITU-PRIMER.
- No se fisura expuesto al calor solar.
- Muy económico por su gran rendimiento y fácil de aplicar.
- Se aplica con brocha, rodillo, espátula, plancha o mochila pulverizadora.
- No hay que precalentar para mezclar con arena.

## LIMITACIONES:

Si se utiliza en temperaturas muy bajas o altas hay que agitar por 5 minutos todo el contenido del envase y aplicar. No permita que se congele en caso suceda calentar hasta que la mezcla este aplicable.

## NOTA:

El tiempo de secado es mínimo de 48 horas a temperatura ambiente, después puede ser cubierto con cualquier relleno.

## TIEMPO DE VIDA DE ALMACENAMIENTO:

Los envases sellados de este producto se garantizan durante 1 año si se mantiene bajo techo. En caso el producto este vencido consultar al fabricante para la revisión y aceptación de su uso. Almacenar a temperaturas mayores de +0°C y menores de 50°C.



## Aditivos Especiales S.A.C.

Fabricantes de Aditivos para la Construcción

ADITIVOS ESPECIALES S.A.C.  
RUC 20517242161  
P.J. SAN FRANCISCO NRO 151 A.H.  
VILLA MARIA DEL TRIUNFO

(01)287092 / 948 597 540



Síguenos: @aditivosespeciales

[www.aditivosespeciales.com.pe](http://www.aditivosespeciales.com.pe)