



# Fijaciones en exteriores

**Fije con rapidez cualquier pieza con el cemento natural Prompt.** Esta técnica tradicional garantiza los resultados **sobre soportes tanto nuevos como antiguos.**



Lo mejor del cemento natural Prompt

- Rapidez de puesta en servicio
- Durabilidad
- Color del mortero
- Adherencia sobre soportes nuevos o antiguos



Fraguado ajustable con TEMPO



EL PROMPT VICAT dispone de la marca NF : NF P 15-314 (cemento prompt natural) y NF P 15-317 (trabajos en el mar). Es titular, desde el 13 de junio de 2007, del marcado CE conforme al Acuerdo Técnico Europeo : ETA-07/0019 Certificado N°0679-CPR-0227.





## Fijaciones en exteriores

### Consejos de uso:

Antes de utilizar el producto, consulte nuestra ficha de datos de seguridad, disponible en nuestra página web en internet. [www.ciment-vicat.fr](http://www.ciment-vicat.fr)

### Consejos de seguridad:



Botas



Gafas



Mascarilla



Ropa de protección



Rodilleras



Guantes

### ¡ Protéjase !

Utilice vestimenta apropiada, el contacto entre la piel y la pasta de cemento, el hormigón o el mortero frescos, puede provocar irritaciones, lesiones alérgicas o quemaduras.



### ¡ Cuide su espalda !

Levántese doblando las rodillas y con la espalda recta.

**Consumo:** (por cm de espesor y por m<sup>2</sup> aprox.)

→ Unos 7kg de CNP

→ por 7 litros de arena



## PUESTA EN OBRA

### Equipo necesario:

- Batidor eléctrico
- Calzos de madera, niveles
- Cubo
- Pequeña herramienta

### Materiales:

- Cemento natural Prompt (CNP)
- Arena
- TEMPO (retardante)
- Agua

### Dosificaciones:



+




+



+



Cemento natural Prompt	Arena	TEMPO	Agua
1 V	1 V	De 0,5 a 1 tapones rasos por litro de cemento según temperatura 	0,3 a 0,5 l en función de la humedad de la arena

### Tiempos de fraguado del cemento natural Prompt:

Temperatura del mortero de cemento natural Prompt	10° C	20° C	30° C
Tiempos de fraguado sin TEMPO*	4 min	2 min	1 min
Tiempos de fraguado con TEMPO*	50 min	25 min	15 min

\* A título indicativo



## Fijaciones en exteriores



## Consejos de puesta en obra:

- > No reamasar una vez iniciado el fraguado
- > Evite los excesos de agua
- > En clima frío: La temperatura mínima de empleo es de 2°C sobre soporte no helado y sin riesgo de helada durante la jornada.
- > En clima caluroso : Evite amasar a temperaturas superiores a 30°C Trabaje con agua fría y conserve la arena al abrigo del sol.

## PUESTA EN OBRA

## Consejos previos:

Antes de preparar el mortero recuerde:

- Colocar la pieza que va a fijar
- Ajustar su posición con calzos

## Preparación del soporte:

1. Proteja los contornos para no ensuciarlos
2. Prepare las garras a fijar (pasivar o anti óxido) o piezas a sujetar
3. Perfore el agujero necesario para la fijación de la pata o garra
4. Hay que prever un volumen suficiente para que la pieza quede rebozada con uno o dos centímetros de mortero todo alrededor
5. Eliminar el polvo y mojar el soporte

## Preparación del mortero:

- Mezclar en seco el cemento natural Prompt, el Tempo (si necesario) y la arena
- Añadir agua y amasar hasta obtener una masa de consistencia plástica

## Puesta en obra:

- Mojar de nuevo el soporte
- Verter la mezcla en el sitio
- Rebozar bien la pieza y apretar el mortero

## Puesta en servicio:

Una media hora después del fraguado

## Consejo de conservación:

1 año en su embalaje original, cerrado, sin contacto con el suelo, en lugar seco, templado y poco ventilado.

## Presentación:

Sacos de 5 kg y 25 kg.



## Fijaciones en exteriores

### Consejos:

Si esta fijación ha de cubrirse con un enlucido, hay que dejar libre 1 cm en la superficie externa del soporte, con el fin de no dejar sombras de la fijación tras la puesta en obra.

### Asistencia técnica / Consejos:

Las informaciones contenidas en nuestras fichas de aplicación se dan a título indicativo.

Pueden variar en función de los materiales utilizados y del modo de aplicación.

Consulte con nuestros asesores de aplicaciones si necesita más información.

Para toda la información complementaria o para consejo técnico, les rogamos nos llamen al teléfono 964 215 022 o nos contacten por e-mail a [info@cementonatural.com](mailto:info@cementonatural.com).

Utilice este código QR Code para ver otras aplicaciones posibles del cemento natural Prompt o visite nuestra web: [www.cimentetarchitecture.fr](http://www.cimentetarchitecture.fr)

