



# SAINT-ASTIER

LA CAL, CALIDAD PARA TU VIDA

## NATURBASE®



RENOVACIÓN NATURAL

## LAS VENTAJAS

- ◆ IDEAL PARA REHABILITACIÓN
- ◆ COMPATIBILIDAD CON EL SOPORTE

### CAMPOS UTILIZACIÓN

Rehabilitación

### PRESENTACIÓN

- > Saco de 25kg
- > Palet de 40 sacos (1T)

### CONSUMO

1,5kg/m<sup>2</sup> y mm de espesor.

### CONSERVACIÓN Y GARANTÍA

Un año al resguardo de la humedad en el embalaje original. Responsabilidad civil del fabricante.

25  
KG

EN  
998-1

TIPO  
GP

[calhidraulica.es](http://calhidraulica.es)



NATURBASE® es un mortero en base cal hidráulica natural pura de Saint-Astier®, fibroreforzado y áridos calizos seleccionados. NATURBASE® es un "bajo capa" especialmente concebido para la rehabilitación y obra nueva.

## SOPORTES ADMITIDOS

- > Cerramientos de ladrillo, bloques de hormigón, termo arcilla, mampostería y sillería.
- > El mortero NO debe aplicarse sobre adobe o tapial.
- > Para soportes lisos y no absorbentes será necesario añadir una resina de agarre (0,5L por cada saco de 25kg).

EL NATURBASE® NO ES UN MORTERO DE ALBAÑILERÍA.

## PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- > Las estructuras que tengan grietas o fisuras infiltrantes, se deberán reparar previamente.
  - > Purgar la totalidad de los revocos existentes y vaciar las juntas de 3 a 5 cm de profundidad.
  - > En el caso de reparaciones (ejemplo: reconstrucción de albañilerías), se harán con el NATURBASE®.
  - > En el caso de cargas de revoco superior a 2 cm. es necesario colocar una malla fibra.
- Eliminar cuidadosamente el polvo, con una limpieza en seco (aire a presión) o limpiando con chorro de agua.

## PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- > Mezclar mecánicamente añadiendo 4,5 a 5 litros de agua limpia por saco de 25 kg. Mezclar durante 4 a 7 minutos.

## APLICACIÓN

Aplicar pasadas sucesivas de 1,5-2 cm de espesor con una espera de 48 horas mínimo de secado entre cada pasada. Para pasada de más de 3 cm, prever una malla galvanizada. Se recomienda humedecer cada pasada antes de la siguiente aplicación. El tiempo de espera para aplicar una capa de acabado de Saint-Astier es de 5-7 días por cada 10mm de espesor aplicado (varía en función de las condiciones climáticas).

## LÍMITES DE EMPLEO

No aplicar NATURBASE® sobre mampostería, piedra, albañilerías en tierra, tapial y adobe .

## PRECAUCIONES CLIMÁTICAS

- > Entre 8 y 30° C, humedecer los soportes.
- > Con fuerte calor, humedecer los soportes y mantener húmedos con pulverizaciones moderadas durante 48 horas.
- > No aplicar sobre soporte helado o en curso de deshielo