

# P'R

# PASTA DE RELLENO PARA LA REPARACIÓN DE DESPERFECTOS

#### **DEFINICIÓN TÉCNICA.**

Pasta de relleno lista para su uso, para la reparación de orificios y grietas en interiores.

# **COMPOSICIÓN Y ASPECTO.**

Agua, carbonato de calcio, arena, resina y diversos aditivos. La pasta obtenida es de color blanco roto.

#### **SUSTRATOS APTOS.**

Toda clase de sustratos de interior: hormigón, hormigón celular, cemento, bloques huecos, ladrillos, placas de yeso laminado, rasillones de escayola, yeso y pinturas envejecidas.

# REVESTIMIENTO.

- Capa base de imprimación.
- Enlucido de alisado.
- Revestimientos murales.
- Pintura.

#### **DOCUMENTOS PARA CONSULTA.**

- Enlucido conforme con la norma NFT EN 16566.
- DTU 59.1: Trabajos de pintura.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

- Densidad: 1,5
- Extracto seco: 82 %.

#### **ENVASADO.**

Cubos de 15 kg paletizados.

# ALMACENAMIENTO.

Nueve meses en su embalaje original sin abrir, al resguardo de la congelación y de las altas temperaturas.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

#### PRECAUCIONES DE EMPLEO.

La temperatura durante la aplicación y el secado debe ser de entre 8 °C y 35 °C.

No utilizar sobre sustratos húmedos.

# PREPARACIÓN DE LOS SUSTRATOS.

Los sustratos deben estar en conformidad con el DTU 59.1, es decir: limpios, secos, duros, y libres de polvo y de restos de agentes separadores.

Limpie, cepille y desempolve los hormigones, las placas de yeso laminado y los rasillones de escayola.

Las grietas deben abrirse previamente en forma de «V», e imprimarse, si el sustrato es absorbente.

# APLICACIÓN.

La aplicación se realiza manualmente con una llana o una espátula.

El grosor es de 2 cm. Para arreglar desperfectos más considerables, proceda en varias etapas.

Limpie las herramientas con agua.

#### RENDIMIENTO.

Alrededor de 1 kg/m2.

# TIEMPO DE SECADO.

Entre 6 y 12 horas, según el grosor, el sustrato y las condiciones ambientales.

# PASTA DE RELLENO PARA LA REPARACIÓN DE DESPERFECTOS

Pasta para rellenar rápidamente grietas, orificios y rozas sin agrietamiento.

# **VENTAJAS**

- Poca merma.
- Secado rápido.

Clasificación AFNOR NFT 36.005 Familia III - Clase 2.











