



8 414299 085372 >

## Puente de unión consolidante acrílico / PUNCA

**¡ NOVEDAD !** hasta el 31/12/2025

Referencia: PUN5000CA

EAN-13: 8414299085372

Marca: Bellota

Capacidad (en l): 5

- Consolidante y aislante acrílico en micro emulsión acuosa, especial para el tratamiento de superficies minerales desintegradas y descohesionadas, revoques, elementos de construcción, yeso o placas de yeso.
- Alto grado de penetración y acción de reagregación, tanto superficial como profunda, actuando como aglutinador en el material y eliminando los problemas debidos a la desintegración, facilitando la adhesión y optimizando las operaciones de recubrimiento y/o acabado.
- No altera el aspecto cromático del soporte ni modifica de forma significativa su transpirabilidad y permeabilidad al vapor de agua.
- Alta resistencia a los rayos UV.

### Descripción general

Consolidante y aislante acrílico de elevada penetración para superficies minerales sueltas, despegadas. Producto a base de resinas acrílicas micronizadas en microemulsión acuosa, indicado especialmente para el tratamiento aislante y consolidante de superficies minerales absorbentes desintegrantes y/o descohesionadas. Gracias a su composición particular y al diámetro muy reducido de sus partículas, PUN5000CA presenta un elevado grado de penetración y ejerce una importante acción de reagregación, tanto superficial como profunda, actuando como aglutinador en el material y eliminando los problemas debidos a la desintegración. Además, tiene la capacidad de homogeneizar extremadamente la absorción del soporte, facilitando la adhesión y optimizando las operaciones de recubrimiento y/o acabado. PUN5000CA no altera el aspecto cromático del soporte ni modifica sustancialmente su transpirabilidad y permeabilidad al vapor acuoso; además, tiene una óptima resistencia a los rayos UV. El producto es indicado para el tratamiento de superficies minerales desintegrantes y descohesionadas, revoques, elementos de construcción, yeso o placas de yeso. El producto debe poder diluirse según las necesidades de uso y debe poder aplicarse con pincel y/o pulverización. No ha de alterar el aspecto cromático del soporte ni modificar de forma significativa su transpirabilidad y permeabilidad al vapor de agua. Debe ser reversible. El producto debe disponer de una ficha de seguridad con 16 secciones, en conformidad con la normativa vigente.

### Características

Capacidad (en l)	5
Aspecto	Líquido amarillo paja semitransparente
Peso específico (en Kg/l $\pm$ 5%)	1.02
Rendimiento (en m <sup>2</sup> /l)	12-18
Diámetro medio de las partículas (en nm)	30
Temperatura mínima fijación (en °C)	5
Viscosidad (en mPa.s)	30
Tiempo de secado (en h)	1-6

**Acabados**

Color	Blanco
Material	Producto químico
Acabado	Mate

**Certificaciones**

Garantía	1 año
Certificación	CE,REACH

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	5,39
Largo artículo (cm)	16.5
Ancho artículo (cm)	19.5
Alto artículo (cm)	23.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,39
Producto empaquetado: largo (cm)	16,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,50
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Bote de plástico

**Enlaces**

enlace	<a href="#">video: Productos de limpieza y protección Bellota</a>
--------	---