



8 414299 085372>

Puente de unión consolidante acrílico / PUNCA

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±5%)	1.02
Rendimiento (en m2/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

video	Productos de limpieza y protección Bellota
-------	--