



CERTIFICACION ISO 9001
VERSION 2008

FICHA TECNICA BARNIZ PROTECTOR ACRILICO BRILLANTE



PINTURAS GAMMA COLOR



DESCRIPCIÓN

Producto formulado a base resina acrílica.

Elimina formación de polvo en hormigón.

Posee una buena resistencia a la abrasión.

Posee una gran durabilidad.

De rápido secado.

USOS

Se usa como recubrimiento protector de superficie de hormigón.

Es un sello que forma una película brillante protectora que puede aplicarse tanto en interior como en exterior.

Se recomienda revolver el producto antes de su aplicación.

Su aplicación no debe ser efectuada a pleno sol.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie debe estar libre de aceites, grasas, polvo y pintura en mal estado.

Aplicar sobre la superficie perfectamente seca.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

“Producto inflamable”*. Antes de utilizar, lea atentamente las instrucciones del envase. Manténgase alejado de fuentes de calor y llama. Proteja sus ojos utilizando lentes en la aplicación del producto.

* Según NCh 2120 Of. 89 Determinación de peligrosidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

ACABADO	Brillante.
COLOR	Incoloro.
VOLUMEN SÓLIDO	43% app.
RENDIMIENTO TEÓRICO	30 – 35 Mts.2/Gln. Según porosidad y rugosidad del sustrato.
N° DE MANOS	2 a 3. La primera mano más diluida en superficies de hormigón nueva.
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo y pistola.
DILUYENTE	Diluyente tráfico.
DILUCIÓN	Brocha y rodillo: 0,3 – 0,4 Lts. x Gln. Pistola: 0,6 – 1 Lts/Gln. Presión: 40 – 60 Lbs./ Pulg2. Airless: 0,3 Lts/Gln. Como máximo. Presión: 1600 – 2000 Lbs. x Pulg2. .
SECADO	Tacto: 30 min a 1 hora, dependiendo de las condiciones ambientales.

Casa Matriz

Amunátegui 187, Peñablanca - Villa Alemana

Fono: (32) 2727665 - (32) 2727668

Email: ventas@gammacolor.cl

Sucursal Viña del Mar

Cancha 120 - Viña del Mar

Fono: (32) 2671701 - (32) 2675904

Email: sucursalvina@gammacolor.cl

Sucursal Coquimbo

Los Albañiles 1250, Barrio Industrial - Coquimbo

Fono: +56 9 50139200

Email: sucursalcoquimbo@gammacolor.cl



La información de la presente ficha, es resultado de investigaciones de nuestro laboratorio de control de calidad, sin embargo, cuando se utilice el producto en condiciones fuera de lo recomendado, no se puede garantizar el resultado final.