



PINTURAS  
**GAMMA  
COLOR**

CERTIFICACION ISO 9001

VERSION 2008

FICHA TECNICA

## SELLADOR DE CANTERIA



PINTURAS  
**GAMMA COLOR**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

ACABADO	Mate.
COLOR	Crudo.
VOLUMEN SÓLIDO	49—52 % app.
RENDIMIENTO TEÓRICO	20 a 25 Mts.2/tineta.
N° DE MANOS	2.
TIEMPO DE SECADO	tacto: 2 a 3 horas. Duro: 8 a 10 horas. Repintado: 24 horas mínimo.
VISCOSIDAD (25°C)	Pastosa.
PESO POR GALÓN	6 kg.
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha.
DILUCIÓN	No requiere dilución
DILUYENTE	Agua.

### DESCRIPCIÓN

Revestimiento formulado a base de una emulsión acrílica y extendedores resistentes. Su excelente adherencia sobre concreto, albañilería y asbesto-cemento permite sellar porosidades, dejándolas aptas para el pintado posterior con pinturas de fondo o intermedias, selladores y pinturas de terminación.

### USOS

Para cubrir imperfecciones de poca profundidad en superficies de concreto, asbesto-cemento, canterías y albañilería.

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Quando se reparen imperfecciones con profundidad mayor a 1 mm. se deberá rellenar específicamente la imperfección con varias manos hasta lograr una reparación perfecta esperando el secado apropiado entre capa y capa .

### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

“Producto no peligroso”\*. Antes de utilizar, lea atentamente las instrucciones del envase. Proteja sus ojos utilizando lentes en la aplicación del producto.

Almacenar en lugar fresco.

\* Según NCh 2120 Of. 89 Determinación de peligrosidad.

#### 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.