



CERTIFICACION ISO 9001
VERSION 2008

FICHA TECNICA

HIDROFUGANTE



PINTURAS GAMMA COLOR



DESCRIPCIÓN

Solución incolora repelente al agua, formulada para proteger superficies contra ambientes húmedos y lluviosos.

USOS

Se recomienda para exterior, en hormigones, estucos, en maderas, ladrillos, yeso, empastes, yeso cartón. Forma una película plástica impermeable hidrofugante.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deberán estar secas, libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Eliminar material suelto o mal adherido. Las superficies nuevas que estén al exterior, sean de muros de albañilería y de hormigón, deben estar previamente fraguados, por lo menos 30 días. Luego serán tratados con ácido muriático en proporción de 1:3 (1 litro de ácido por 3 litros de agua). Revolver bien la mezcla y aplicación. Dejar que actúe la solución durante 30 minutos. Enseguida enjuagar con abundante agua potable y esperar secado completo.

Se aplicarán dos manos de hidrofugante.

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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

ACABADO	Brillante.
COLOR	Incoloro.
VOLUMEN SÓLIDO	N/E
RENDIMIENTO TEÓRICO	30 Mts.2/Gln. app. Con 1 mils de espesor seco. Dependiendo de la superficie.
Nº DE MANOS	2.
TIEMPO DE SECADO	30 min y 2 horas repintado.
VISCOSIDAD (25°C)	cps.
PESO POR GALÓN	3.7 ± 0,02 k.
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo y pistola.
DILUCIÓN	No requiere dilución
DILUYENTE	Agua.

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.