Sistemas y procedimientos para pintado de superficies de Interiores - Exteriores



Un producto

Euro Campi

Decoración



CRISOL COLOR S.L.



Sistemas

Sistema Novacam

Sistema de alta decoración a base de pintura especialmente indicado para el pintado superficies interiores o exteriores de yeso, revoco, hormigón, fibrocemento y otros materiales de construcción.

Sistema Campiplus

Sistema de alta decoración a base de una pintura especialmente indicado para el pintado de paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, refabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Sistema Campiplus Satinado

Sistema de alta decoración a base de una pintura satinada, especialmente indicado para el pintado de paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, refabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Sistema Eurovinyl

Sistema de alta decoración a base de una pintura especialmente indicado para el pintado de paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Sistema Europlast

Sistema de pintado para superficies de paredes y techos de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de mampostería en interiores o exteriores.

Sistema Plástico Mate Extra

Sistema de pintado de acabado mate extra, para superficies de paredes y techos de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de mampostería en interiores o exteriores.



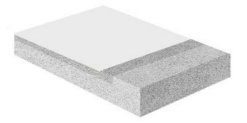






Pintura acrílica al agua

Acabado Mate



Sistema Novacam

Sistema de alta decoración a base de pintura especialmente indicado para el pintado superficies interiores o exteriores de yeso, revoco, hormigón, fibrocemento y otros materiales de construcción..

Observaciones:

- Producto al agua
- · Acabado satinado medio
- Buena nivelación
- Buen rendimiento

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desincrustantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

Impercam-105, aplicada en 1 capa con pistola airless.

Consumo: 0,800 Lts./m2

3.- Acabado

Novacam aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2



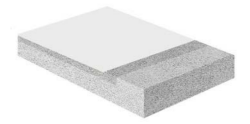
CRISOL COLOR S.L.





Pintura plástica vinílica

Acabado Mate, Sedoso, Satinado



Sistema Campiplus

Sistema de alta decoración a base de una pintura especialmente indicado para el pintado de paredes y paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, refabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Observaciones:

- Producto al agua
- Acabado mate decorativo
- Gran poder cubriente
- Buen rendimiento

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desincrustantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

Impercam-105, aplicada en 1 capa con pistola airless.

Consumo: 0,800 Lts./m2

3.- Acabado

Campiplus aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2

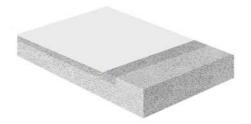


CRISOL COLOR S.L.





Acabado vinílico satinado uso Interior-Exterior



Sistema Campiplus Satinado

Sistema de alta decoración a base de una pintura satinada, especialmente indicado para el pintado de paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Observaciones:

- Producto al agua
- Acabado satinado
- Gran poder cubriente
- Buen rendimiento

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desinfectantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

Impercam-105, aplicada en 1 capa con pistola airless, brocha, rodillo.

Consumo: 0,100 Lts./m2

3.- Acabado

Campiplus Satinado aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless, brocha, rodillo.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2



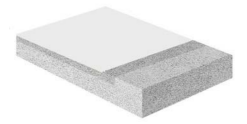
CRISOL COLOR S.L.





Pintura vinílica

Acabado Mate Lavable



Sistema Eurovinyl

Sistema de alta decoración a base de una pintura especialmente indicado para el pintado de paredes y techos interiores y exteriores de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción.

Observaciones:

- Producto al agua
- Gran cubrición
- Bajo salpicado
- Olor muy suave y dulce durante la aplicación y sacado
- Transpirable y microporoso

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desincrustantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

Impercam-105, aplicada en 1 capa con pistola airless.

Consumo: 0,800 Lts./m2

3.- Acabado

Eurovinyl aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2



CRISOL COLOR S.L.





Pintura plástica acrílica mate

Económica



Sistema Europlast

Sistema de pintado para superficies de paredes y techos de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de mampostería en interiores o exteriores.

Observaciones:

- Producto al agua
- Acabado mate duro
- Buen poder cubriente (2 Capas)

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desincrustantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

Impercam-105, aplicada en 1 capa con pistola airless.

Consumo: 0,800 Lts./m2

3.- Acabado

Europlast aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2

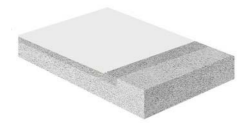


CRISOL COLOR S.L.





Acabado acrílico mate uso Interior-Exterior



Sistema D`zgh]Wt Mate Extra

Sistema de pintado para superficies de paredes y techos de hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de mampostería en interiores o exteriores.

Observaciones:

- Producto al agua
- Acabado mate duro
- Buen poder cubriente (2 Capas)

Construcción del Sistema:

1.- Preparación de la superficie:

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con desinfectantes. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

2.- Imprimación:

a dYf WLa -105, aplicada en 1 capa con pistola airless, brocha, rodillo.

Consumo: 0,100 Lts./m2

3.- Acabado

D'zgliW Mate Extra aplicado en 2 capas con rodillo, brocha o pistola airless, brocha, rodillo.

Consumo: 0,250 a 0,300 Lts./m2



CRISOL COLOR S.L.





CRISOL COLOR S.L.

