

Administración y ventas C/Leopoldo Matos, 20 35006 Las Palmas de GC Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355 Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016 www.palcanarias.es

C/ Albañil, 2-4 35219 Urb. Salinetas - Telde - GC Tlfno.: 928 132 212 - 928 132 468 Fax: 928 707 552 Tenerife
C/ Martínez Morales, 4
38320 La Cuesta - Santa Cruz de TF
Fax: 922 611 656

#### Ficha Técnica

ECOPLAST

La pintura ecológica

# Descripción del producto

Pintura basada en copolímeros acrílicos especiales con los cuales nuestro departamento técnico, tras múltiples ensayos e investigaciones, ha logrado obtener esta novedad llamada ECOPLAST, innovadora en el mercado de las pinturas debido a sus excepcionales características ecológicas.

#### Características

- ✓ Prácticamente no desprende olor, por lo que no molesta al usuario.
- ✓ Excelente Lavabilidad
- ✓ Transpirable
- √ Gran Blancura y Cubrición
- ✓ Excelente adherencia sobre todo tipo de superficies

### **Aplicaciones**

ECOPLAST es una pintura ideal para el pintado interior y también exterior en todo tipo de recintos como; viviendas, hospitales, clínicas, hoteles, gimnasios, colegios, guarderías, zonas de manipulación de alimentos, etc.

En general idónea en cualquier lugar donde se precise una pintura de excelente acabado, blancura, Lavabilidad y sobre todo donde los olores residuales que desprenden el resto de las pinturas sean especialmente molestos o existan personas sensibles a los mismos como los clientes o usuarios de los recintos antes citados.

### Información Técnica

Colores: Blanco
Acabado: Mate

Lavabilidad: Muy buena. Superior a 7.000 ciclos - psd

Seco: 1 hora. (Según temperatura y humedad relativa)

Repintado: 4 - 5 horas

Rendimiento: 10-12 m²/L y mano (según absorción y rugosidad de la superficie)

COV:\* Valor límite de la UE para este producto (cat. A/a): 30 g/L. Este producto contiene como máximo 3 g/L COVa.

La reducción de los COV contribuye para un mejor medio ambiente.

Diluyente: Agua
Toxicidad: Nula

\*Nota: El valor de los COVs arriba indicados hacen referencia al producto listo al uso, diluido,teñidos, etc.., con productos que hayan sido aceptados por este fabricante. PALCANARIAS no se responsabiliza de productos obtenidos por mezclas con productos no aprobados, y recordamos la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE

# Certificado AENOR MEDIO AMBIENTE nº 060/000049



## Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies deben estar sanas, secas, libres de polvo, grasas y de elementos débilmente adheridos al soporte.

En soportes pintados con pintura plástica, se aplicarán 2 o 3 capas de ECOPLAST diluyendo la pintura con un 10-15% de agua aproximadamente dejando transcurrir 24 horas entre cada una.

En caso de superficies encaladas sin pintura se aplicarán al menos 3 capas de ECOPLAST diluyendo la primera con un 25-30% de agua aproximadamente y las otras dos igual que en el caso anterior.

Las superficies que tengan pintura a la cal, superficies de yeso, escayola, ó muy débiles, deben someterse a un proceso de cepillado en seco para posteriormente aplicar una mano de IMPACRIL, y luego aplicar ECOPLAST en dos capas como mínimo, como en el caso anterior.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, ajustando la dilución de la pintura en este último caso.

Aplicar con temperaturas entre un 5 y un 35%

#### Seguridad, Salud e Higiene

En general, evite el contacto con los ojos y la piel. Utilice guantes, gasfas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado. Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. Para más información es fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la ficha de seguridad.