



CRISOL COLOR S.L.

Autovia Girona a Banyoles, Km. 10,8
17843 Palol de Revardit (Girona)
T. +34 972 59 69 20 - F. +34 972 17 13 42
e-mail: crisolcolor@totcolor.es
www.eurocampi.es



crisol color, s.l.

Marca: Novacam
Fecha: 10.01.2012
Versión: 1ª
Páginas: 1 de 1

Ficha Técnica

Novacam®

Pintura acrílica mate al agua antimoho

Descripción del producto

Novacam® es una pintura especialmente indicado para el pintado superficies interiores o exteriores de yeso, revoco, hormigón, fibrocemento y otros materiales de construcción..

Propiedades

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

Aplicación

Método:: Rodillo, brocha, pistola sin aire "Airless".
Dilución: 5-10% según soporte o sistema de aplicación
Diluyente - limpieza: Agua
Intervalo de repintado: Mínimo: 3 a 4 horas a 20°C
Máximo: no tiene
Condiciones: Aplicar con temperaturas superiores a 5°C y humedad relativa inferior al 80%.

Consumo

De 9 a 12 m2/Lts. y capa.

Presentación y suministro

Novacam® se suministra en envases de plástico con capacidad de: 15 Lts, 4 Lts y 0,75Lts.
Novacam® se presenta en color: Blanco nieve

OBSERVACIONES

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.

Datos Técnicos:

Aspecto: Mate
Volumen en sólidos: 40 +/- 2%
Peso específico: 1,520 +/- 0,020 Kilos / Litro
Secado al tacto: 1 horas a 20° C y 60% humedad relativa
Labavilidad: > 1.000 ciclos según norma UNE 48.284
Punto inflamación: Ininflamable
COV's: Cumple Directiva 2004/42/CE (RD 22/2006) Anexo I subcategoría a): 2 g/l (30 g/l máximo a partir 01.01.2010).

Preparación de superficies

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades y desperfectos con masilla standard en polvo. Sellado: Aplicar una capa de **Impercam-105®** dejar secar de 2 a 4 horas a 20° C.
Acabado: Aplicar dos capas de **Novacam®** dejar secar 4 horas entre capas.

Seguridad

Producto al agua, no requiere instrucciones especiales para su aplicación. Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones debe ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.