

# NANOPINTURAS®

## NANOPINTURA FACHADAS

### AUTO LIMPIANTE

Es un producto monocomponente pigmentado de secado temperatura ambiente de última generación. Apropiado para fachadas de morteros, hormigón monocapa y superficies minerales en general sin necesidad de imprimaciones o fijadores.

#### PROPIEDADES:

- Formulado de base agua con materiales naturales, listo para su uso.
- Excelente adhesión a superficies minerales, debido a su gran penetración tridimensional.
- No necesita de aplicaciones previas como fijadores o imprimaciones.
- Aplicable sobre pinturas de fachadas acrílicas convencionales.
- Muestra un excelente efecto super hidrófugo conocido como efecto loto (auto limpiante).
- Repele agua y humedades manteniendo su aspecto limpio durante más tiempo.
- Confiere una gran propiedad auto limpieza con lluvia e imagen impoluta.
- Muy buena adhesión en morteros, mono capas y enlucidos de todo tipo.
- Permite la transpiración del vapor de agua en los materiales de construcción.
- Respeta el medio ambiente, por su calidad y material formulado.
- Disponible gama de colores carta RAL.
- Rápido secado al tacto en 15/30 minutos.
- Larga durabilidad, reduce el mantenimiento y repintados posteriores por lo que reduce costes.
- Ahorro en aplicaciones posteriores y mantenimiento por su durabilidad e imagen impoluta.
- Fácil aplicación con rodillo y brocha al igual que las pinturas convencionales.

#### CAMPOS DE APLICACIÓN:

Alta calidad para la protección profesional de fachadas de todo tipo de edificios. La protección de exteriores e interiores de viviendas y edificios esta garantizada. Este producto permite la transpiración de los materiales de construcción. Excelente adhesión y protección de superficies minerales como morteros y monocapas. Larga durabilidad e imagen impoluta de las superficies. Acabado de fachadas y minerales en general. Este producto tiene propiedades fácil limpieza/ auto limpieza por lluvia, con un ángulo de contacto con el agua de 140°.

- Resistente frente la condensación y cambios de temperaturas.
- Producto transpirable que repele la suciedad y la lluvia
- Fachadas se mantienen limpias e impolutas mejorando la imagen del edificio.

#### APLICACIÓN:

Superficies pintadas en mal estado se recomienda sanean zonas afectadas eliminando todo el material que no este adherido, con espátula o decapante de nanopinturas para facilitar el proceso de saneamiento. Limpiar toda la suciedad y polvo que pudiera tener con agua y detergentes ph neutro si fuera necesario. Las superficies deben estar limpias y secas, sin necesidad de fijadores.

Aplicar con el uso de rodillos o brochas, empezando de abajo hacia arriba para prevenir un escurrimento o pre-impregnación del producto en la superficie. En obra nueva, para una primera capa se puede diluir entre un 5% y 10% con agua (preferentemente destilada) para mejor impregnación, sobre todo en sustratos nuevos, no siendo imperativo ya que con una capa sin diluir se mantienen las buenas propiedades del producto.

El rango ideal de temperaturas para la aplicación es 5°C-27°C, con ambiente seco. Si ha llovido anteriormente a la aplicación, dejar secar la superficie un día. Limpiar residuos y material con agua.

#### ALMACENAMIENTO:

Mínimo 1 año en envase original, cerrado en condiciones secas de temperatura ambiente. Tras este periodo se requiere un riguroso agitado o filtrado. Almacenar siempre en envases de plástico. Mantener a temperaturas entre 5°-35°C.

#### SECADO:

En el secado de las pinturas siempre influyen las condiciones medioambientales.

**AL TACTO:** 15/30min. (23°C)

**COMPLETO:** 24 horas (23°C)

#### FORMA DE ENTREGA:

Monocomponentes, en barriles de plástico. 20Kg.

**COLOR:** Blanco /Colores RAL a petición.

**ASPECTO:** Líquido cremoso.

#### INFORMACIÓN TÉCNICA:

Tipo de aglutinante: PolySilacril base agua

Densidad: 1,25 gr./cm3 a 25°C

Transpira habilidad: >90%

Ángulo de contacto con agua: 140°

Cumple EU Directives: 1907/2006/EC

(REACH) & 2011/65/EC (RoHS).

No contiene materiales nocivos.

No contiene solventes.

Respeto el medio ambiente.

Para mas información, o atención personalizada, póngase en contacto con nuestro equipo profesional a través de correo electrónico.

#### Departamento Técnico:

Nanopinturas

[www.co-nantec.com](http://www.co-nantec.com)

[info@co-nantec.com](mailto:info@co-nantec.com)

Tf.618 032 882



Conantec

Referencia: NP Fachadas Auto Limpiente



# NANOPINTURAS.COM