

## STONEPLUS NANO-PROTEC II

STONEPLUS NANO-PROTEC II es un recubrimiento modificado VLR para exterior: auto-limpieza edificios, anti-moho para minerales, UV/OFC purificación aire.

Propiedades:

Recubrimiento específico para auto-limpieza y purificación de aire.

Altas propiedades súper hidrófilo y anti moho.

Síntesis a nivel nanopartículas base agua / alcohol

Alta eficacia fotoactiva.

Aplicación específica para descontaminación.

Elevada adhesión para aplicaciones exteriores

Secado temperatura ambiente 25° C hasta 200°.

---

Tratamiento de superficie:

- Recubrimiento exterior de edificios para auto-limpieza
- Recubrimiento para piedra con altas propiedades anti moho
- Recubrimiento exterior activo UV/PCO, purificación del aire

INSTRUCCIONES DE USO:

- Difusor-spray aire comprimido 3 a 4 bares Boquilla 0,5
- Secado a temperatura ambiente.

ESPECIFICACION:

- |                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| - Valor PH                  | 7,5-9,5          |
| - Tamaño de la partícula    | -8nm             |
| - Estructura del cristal    | anatase          |
| - Índice de aglomeración    | 2-4              |
| - Densidad                  | 1.0075-1.01 g/ml |
| - Contenido material activo | 7500-10000(PPM)  |

“un nuevo concepto de Piedra Natural”