

REVESTIMIENTO ANTIPEGATINA

Descripción: Revestimiento formulado con emulsiones acrílicas seleccionadas, cargas minerales inertes, más el agregado de aditivos de última generación, generan un excelente poder anti-hongo, dando como resultado una resistencia superior ante los factores climáticos y un excelente poder de adherencia sobre el sustrato.

Usos: Para ser utilizado en superficies exteriores como interiores sean estos de revoque, placas de yeso, fenólico, hardboard, fibrocemento, hierro, etc. Como, por ejemplo: semáforos, alumbrados, paredes, nichos de servicios y postes es general.

Características: Presenta una terminación rugosa en forma de picos, que impide la adherencia de pegatinas. Tiene una excelente resistencia a la erosión, roses y formación de hongos.

Secado: Según las condiciones de temperatura y humedad el mismo puede variar entre 6 a 8 horas.

Rendimiento: De 1,800 a 2,000 kg. Aproximado por metro cuadrado de superficie.

Modo de empleo: Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, libres de polvillo y manchas que puedan interferir en la adherencia del producto (aceites, grasa, etc.). Remover restos de pegatinas con elementos apropiados.

Sobre superficies cementicias nuevas o sin pintar: Verificar el completo fraguado. (En caso de revoques u hormigón nuevos, es conveniente dejar curar 30 días antes de su aplicación). Si fuera necesario neutralizar con solución de Ácido Muriático al 10 % en agua, enjuagar y dejar secar muy bien. Constatar la neutralidad con cinta PH (pH=7). Si hubiera hongos o moho, lavar con solución de agua lavandina al 50% en agua, enjuagar y dejar secar como mínimo 48 horas.

Previo a la aplicación del producto es conveniente tratar la superficie con Fijador-Sellador NOGOPAINT.

Sobre superficies pintadas, lisas y firmes: Lijar bien toda la superficie, eliminar el polvillo y aplicar una mano de Fijador-Sellador NOGOPAINT.

Sobre superficies pulverulentas, entizadas o de cierta antigüedad: Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras o espátula. Aplicar FIJADOR AL AGUARRAS NOGOPAINT, en caso de ser necesario emparejar las imperfecciones con ENDUIDO PREMIUM NOGOPAINT.

Superficies de Hierro Nuevas: Lijar con lija grano mediano o fino, limpiar con thinner, aplicar una mano de FONDO ANTIÓXIDO NOGOPAINT y dejar secar.

Superficies de Hierro Oxidadas: Eliminar las partes flojas por medios mecánicos y/o espátula o rasqueta. Lijar con lija grano mediano o fino hasta retirar el óxido totalmente, limpiar con thinner y aplicar una mano de CONVERTIDOR DE OXIDO NOGOPAINT, dejar secar.

Luego para todas las superficies antes descriptas aplicar una mano de REVESTIMIENTO ANTIPEGATINA NOGOPAINT sin diluir, utilizando rodillo de pelo largo, el mismo se debe cargar con pincel o pinceleta ya que es un producto de alta viscosidad. Aplicar con movimientos suaves y lentos, en caso de requerir más efecto aplicar una segunda mano.

Método de aplicación: Rodillo.

Homogenizar con movimientos ascendentes evitando la incorporación de aire.

No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C y mayores a los 40°C

Los elementos utilizados se limpian fácilmente con agua.

Presentación: 25 kg.

Colores: Gris, Blanco y Marfil.

Se puede obtener una amplia gama de colores con el agregado de Entonadores Universales NOGOPAINT hasta un máximo de 30 cm³ por kg. de producto.

Recomendaciones:

- Si los paños a revestir son grandes, es aconsejable el trabajo de 2 o más personas para realizar los mismos en una sola operación, logrando una superficie uniforme y continua. De esta manera se evitarán los solapados con producto ya seco.
- No aplicar si se pronostican lluvias en las próximas 48 horas.
- No aplicar con humedad relativa ambiente por encima de 80 %.
- Lavar rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras que se pudieron ocasionar con abundante agua.
- Su dureza final puede variar según la temperatura y la humedad ambiente entre 15-30 días.

serviciotecnico@nogopaint.com.ar



ATENCIÓN: PARA QUE EL TRABAJO TENGA RESULTADO SATISFACTORIO SE DEBERA LEER LAS INDICACIONES DE USO Y DILUCION DE CADA UNO DE LOS PRODUCTOS RECOMENDADOS EN EL MODO DE EMPLEO.