



# **AYRTHANE BASE ANTIGRAVILLA**

**BASE ACUOSA PARA UNDERCOATING**

## **DESCRIPCION Y VENTAJAS**

- ✓ Buen poder de relleno.
- ✓ Buena adherencia sobre superficies expuestas al impacto de los cascajos de las carreteras.
- ✓ Fácil de aplicar.

## **USOS TIPICOS**

- ✓ Como protector contra los impactos de los cascajos del camino de base al agua con textura y acabado similar al undercoating convencional.

## **DATOS FISICOS**

|                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Acabado                         | : Mate                                |
| Color                           | : Negro                               |
| Componentes                     | : Uno                                 |
| Relación de mezcla (en volumen) | : Hasta 10% de agua de ser necesario  |
| Sólidos en volumen              | : 44% ± 3%                            |
| Espesor película seca           | : 2 - 3 mils por capa                 |
| Número de capas                 | : Una o Dos                           |
| Rendimiento teórico             | : 32 m <sup>2</sup> /gl a 2 mils seco |

*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.*

Diluyente : Agua

*Para mayores detalles de resistencia física y química consultar con el Departamento Técnico de QROMA.*

## **PREPARACION DE LA SUPERFICIE**

1. Acondicionar el metal con Oxiclean, diluyéndolo con agua en relación 3 a 1 dependiendo del grado de oxidación de la superficie.
2. Realizar una limpieza manual o manual mecánica. Limpiar la superficie con Desengrasante para eliminar grasa, lanilla y demás contaminantes.
3. Aplicar un promotor de adherencia (tipo Wash Primer), la cual debe aplicarse directamente sobre el metal para protegerlo de la corrosión.

## **METODOS DE APLICACIÓN**

Pistola para Undercoating.

## **TIEMPOS SECADO**

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Al tacto      | : 20 - 30 minutos |
| Al tacto duro | : 60 - 90 minutos |
| Repintado     | : 4 Horas         |

## **PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN**

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, pintura mal adherida, humedad y cualquier otro agente contaminante.
2. Homogeneizar la Base Antigraavilla.
3. Realizar la dilución sólo si es necesario.
4. Usar la pistola de aplicación adecuada para este fin, asegurarse que se consiga una buena atomización.
5. Aplicar uniformemente en pasadas paralelas.
6. Lavar el equipo con disolvente recomendado.

## **IMPRIMANTES RECOMENDADOS**

- ✓ Promotor de adherencia (tipo Wash Primer).
- ✓ Masilla automotriz (sobre superficies con imperfecciones)

## **DATOS DE ALMACENAMIENTO**

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta 24 meses si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4 a 38 °C.

## **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.

No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir: adecuada ventilación, vestimentas adecuadas y guantes.

Última revisión: Setiembre  
2023