# **IMPRIMACION ACRILICA VIAL**

La Imprimación Acrílica Vial TEKNO es un barniz imprimante transparente desarrollado con resinas termoplásticas de alta calidad que tiene como objeto facilitar y optimizar la adherencia de pinturas para demarcación horizontal.

Se utiliza como base o puente de adherencia en pavimentos, asfalto y hormigones que serán pintados posteriormente con esmaltes acrílicos solventados para demarcación.

Al tratarse de un excelente barniz acrílico, también puede utilizarse para barnizar pisos de hormigón, piedra y otros sustratos, dejando un acabado de alto brillo y alta dureza.

# **DATOS TÉCNICOS**

Tipo	Imprimación / Barniz Acrílico Solventado
Viscosidad Ford 4 25/27º C	120/130
Peso Especifico	0,96 +/- 0,02 kg./l.
Rendimiento Teórico	10 a 15 m2 por litro y por mano
Temperatura de Aplicación	3º C / 39º C (consultar con nuestro servicio técnico por aplicaciones en condiciones extremas)
Diluyente	Diluyente para Acrílico o solventes aromáticos, como Tolueno, Xileno o Aromatico Pesado
Presentación	Envases de 4 y 20 litros. Otros a Pedido

#### **INSTRUCCIONES PARA SU USO**

Verificar que la superficie a pintar se encuentre seca libre de polvo, grasa, aceite, cera, u otro contaminante. Sobre superficies de hormigón y asfálticas verificar que no sea aplicado sobre vestigios de grasa o superficies flojas. Si la superficie está contaminada, limpiar muy bien con solventes adecuados o a través de medios mecánicos.

Rev.: 1– RE-LAB-15 Vigencia: 14 Jun 2018

# FABRICA DE PINTURAS TEKNO ARGENTINA S.A.

### IMPRIMACION ACRILICA VIAL

La Imprimación Acrilica Vial TEKNO se aplica con Rodillo, Pincel o Soplete. Diluir con Diluyente para Acrílico aproximadamente un 20%.

Para la aplicación en días muy calurosos se puede utilizar diluyentes como High Flash o una mezcla de High Flash y Tolueno.

Se aplica en una o dos manos dependiendo del espesor de película deseado.

**Advertencia:** aplicar en lugares ventilados, no inhalar los vapores. En caso de contacto con la piel lavarse con agua y jabón. En caso de salpicaduras en los ojos lavarse con agua y consultar al médico.

Al ser un material inflamable debe mantenerse alejado del fuego o fuentes de calor excesivo

La información suministrada es resultado de ensayos y la experiencia práctica obtenida con el fin de orientar al usuario.

En caso de consultas específicas rogamos dirigirse al departamento técnico de TEKNO ARGENTINA S.A. (tecnico@pinturastekno.com.ar)

Rev.: 1– RE-LAB-15 Vigencia: 14 Jun 2018