



**Zhaia Pinturas** ha desarrollado el **Primer de Relleno 2K (DOS COMPONENTES)** de gran contenido de sólidos que proporciona alta capacidad de relleno, excelente adherencia, fácil lijado, buena tersura y nivelación, por ser un primer catalizado proporciona excelente resistencia química y mecánica. Se recomienda su uso en trabajos de repintado total o en reparaciones parciales (resanes) proporcionando un producto de alto desempeño.

Tiene excelente adherencia en superficies nuevas (lamina desnuda) de acero, galvanizado, aluminio e inclusive en partes plásticas como son las facias de los automóviles donde es difícil que exista una buena adherencia.

El **Primer de Relleno 2K** esta formulado con materias primas de gran calidad que mejoran notablemente las propiedades de nivelación y brillo de acabados como Esmalte Acrílico High Kolor, Esmalte Acrílico Fast Kolor, Esmalte poliuretano, Base Color Gloss Kolor, etc.

#### **MODO DE EMPLEO**

La superficie por pintar deberá estar perfectamente limpia, libre de toda suciedad que pudiera afectar la adherencia del primer y las propiedades del acabado final: como pintura agrietada, grasa, polvo, etc. Se recomienda hacer las reparaciones necesarias a la superficie por pintar.

Agite vigorosamente el **Primer de Relleno 2K** antes de aplicarlo sobre todo cuando el periodo de almacenamiento sea prolongado. Por 1 litro de **Primer de Relleno 2K** adicione  $\frac{1}{4}$  catalizador para **Primer de Relleno 2k** (proporción de 4 a 1) mezcle perfectamente y diluya con un 25% Thinner Acrílico si requiere un mejor poder de relleno ajustando su equipo de aplicación a una presión de 2 a 3 Kg/cm<sup>2</sup> y procurando utilizar una boquilla de 1.7 a 2.0 para primarios, aplique de 2 a 3 manos dejando un oreo entre mano y mano de 10 a 15 minutos dependiendo de la temperatura ambiente, si la temperatura es demasiado fría permita un oreo más prolongado para evitar la formación de puntos de alfiler por acumulación de material. Para lijar el **Primer de Relleno 2K** deje secar aproximadamente de 60 minutos y lije con lija de agua No. 400 a 600 ya sea en seco o en húmedo. Limpie su equipo inmediatamente después de aplicar el **Primer de Relleno 2K** ya que la vida útil del material ya catalizado es de 4 a 6 horas dependiendo de la temperatura ambiente.

**ADVERTENCIA:** UTILICE UNICAMENTE LOS SOLVENTES RECOMENDADOS POR EL DEPARTAMENTO TECNICO DE ZAHIA PINTURAS, NO UTILICE SOLVENTES GENERICOS COMO EL THINNER ESTANDAR YA QUE ESTOS AFECTAN LAS PROPIEDADES FINALES DEL PRODUCTO, Y PUEDE REPERCUTIR EN UNA MALA APARIENCIA, UN DEFICIENTE SECADO, ASI COMO DE UNA DEFICIENTE ADHERENCIA DEL PRIMER.

GRUPO ESPECIALISTA EN PINTURAS DE CALIDAD S.A. DE C.V.

KM. 19.5 CARRETERA FEDERAL MEXICO PUEBLA LOS REYES LA PAZ, ESTADO DE MEXICO, C.P. 56400

TEL. 58 57 07 77 <http://www.zhaiapinturas.mx> email: [producción@zhaiapinturas.mx](mailto:producción@zhaiapinturas.mx)



CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIONES
VISCOSIDAD EN COPA FORD # 4	70 SEG.
DENSIDAD GR/ML	1.380 +/- 0.020
ADHERENCIA	BUENA SOBRE LAMINA DESNUDA, LAMINA GALVANIZADA, ALUMINIO Y FACIAS.
RELACION DE MEZCLA	4 : 1
CATALIZADOR RECOMENDADO	CATALIZADOR PARA PRIMER 2K
SOLVENTE RECOMENDADO	THINNER ACRILICO
PROCENTAJE DE REDUCCION	25 AL 50 %
PRESION DE APLICACIÓN	40 A 50 LBS
BRILLO EN GLOSS METER A 60°	NO APLICA
SECADO LIBRE DE POLVO	10 A 15 MINUTOS
SECADO PARA PULIR	NO APLICA
SECADO LIBRE DE HUELLA	45 A 60 MINUTOS
SECADO DURO	24 HORAS
RESITENCIA AL FROTE CON THINNER	DESPUES DE 24 HORAS
MOLIENDA/LIMPIEZA EN EQUIPO HEGMAN	6H/6.5H
% DE SOLIDOS	60 A 65 %
PRIMARIOS RECOMENDADOS	NO APLICA
CAMARA SALINA	600 KRS. PASA