

LÍQUIDOS ESPECIALES PARA COLOCAR LAS CALCAS EN NUESTRAS MAQUETAS.



MICRO SATIN MICRO SCALE. BARNIZ ACRÍLICO SATINADO.



Las capas de acabado MICRO son más que una apariencia bonita. Aunque son un acabado, es también un verdadero adelanto en la formulación moderna de resinas acrílicas disueltas en agua. Para modelos que precisan de una gran cantidad de manejo esta es la respuesta. Incluso el acabado satinado y el acabado mate siguen viéndose como nuevos después de manejarlos o trabajarlos continuamente. Desde luego la razón mas importante de los acabados MICRO es que son el camino ideal para tener la seguridad de que las calcas llegan a su mejor grado de realismo. Una cosa en la que hay que tener precaución es que si el agua que se utiliza no es completamente pura, deberá usar agua destilada para mantener la transparencia del acabado. Puede usar pincel si lo desea. Trabaje como si estuviera lacando, dando pinceladas en una sola dirección pasando el pincel suavemente. No apriete demasiado o dejará las pinceladas marcadas.

MICRO FLAT MICRO SCALE. BARNIZ ACRÍLICO MATE.



Para modelos que precisan de una gran cantidad de manejo esta es la respuesta. Incluso el acabado satinado y el acabado mate siguen viéndose como nuevos después de manejarlos o trabajarlos continuamente.

Desde luego la razón mas importante de los acabados MICRO es que son el camino ideal para tener la seguridad de que las calcas llegan a su mejor grado de realismo. Una cosa en la que hay que tener precaución es que si el agua que se utiliza no es completamente pura, deberá usar agua destilada para mantener la transparencia del acabado. Puede usar pincel si lo desea. Trabaje como si estuviera lacando, dando pinceladas en una sola dirección pasando el pincel suavemente. No apriete demasiado o dejará las pinceladas marcadas.

MICRO GLOSS MICRO SCALE.
BARNIZ ACRÍLICO BRILLANTE.



Las capas de acabado MICRO son más que una apariencia bonita. Aunque son un acabado, es también un verdadero adelanto en la formulación moderna de resinas acrílicas disueltas en agua. Para modelos que precisan de una gran cantidad de manejo esta es la respuesta. Incluso el acabado satinado y el acabado mate siguen viéndose como nuevos después de manejarlos o trabajarlos continuamente. Desde luego la razón mas importante de los acabados MICRO es que son el camino ideal para tener la seguridad de que las calcas llegan a su mejor grado de realismo. Una cosa en la que hay que tener precaución es que si el agua que se utiliza no es completamente pura, deberá usar agua destilada para mantener la transparencia del acabado. Puede usar pincel si lo desea. Trabaje como si estuviera lacando, dando pinceladas en una sola dirección pasando el pincel suavemente. No apriete demasiado o dejará las pinceladas marcadas.

MICRO LIQUID DECAL FILM MICRO.
LIQUIDO DOS EN UNO.



REPARADOR DE CALCAS

Cualquier persona que haga modelos y use calcas, debería tener el MICRO LIQUID DECAL FILM. Especialmente si ya es un experto en este tema. La típica caja conteniendo restos de calcas no es desde luego el mejor sitio de guardar las calcas. Expuestas al aire, a la luz solar, a la grasa, a cambios bruscos de temperatura o a cualquier abuso en general, las calcas se estropean.

O quizá usted ha tenido problemas para colocar tiras delgadas. El MICRO LIQUID DECAL FILM soluciona estos problemas y hace que la calca que por cualquier problema se ha estropeado, pueda ser utilizada de nuevo casi de inmediato.

Si tiene algunas calcas "viejas" que quiere utilizar, cúbralas con MICRO LIQUID DECAL FILM para estar seguro. Cubra con un pincel la calca con MICRO LIQUID DECAL FILM, déjelo secar 20 minutos y aplique la calca como siempre. Así de simple.

FIM DE CALCA VIRGEN

Si necesitas pintar a pulso un detalle sobre un kit o un emblema determinado y no te atreves a hacerlo por miedo a arruinar todo el trabajo anterior, aplica una cantidad mayor o menor según tu necesidad de MICRODECAL FILM sobre papel soporte de calca. Tendrás una delgada película sobre la que pintar el emblema o dibujo que antes no te atrevías. Ahora podrás trabajar cómodamente, en posición recta y cuidando al máximo tu pulso, conseguirás realizar el acabado a tu gusto y sin torcerte. Ya seca la pintura, humedecer el papel soporte en agua al igual que una calca tradicional para separarla de este y llevarla a su ubicación final. El dibujo quedará en su sitio y el modelo no habrá corrido ningún peligro.

MICRO SET MICRO SCALE.

PRODUCE MAYOR ADHERENCIA EN LA SUPERFICIE DONDE SE COLOCA LA CALCA.



MICRO SET es una composición líquida para calcas muy versátil que ayuda mucho a mejorar la aplicación de las calcas MICRO ESCALE MICRO SET debe aplicarse en la superficie del modelo donde vaya a colocarse la calca. MICRO SET prepara la superficie con partículas especiales mojadas que cortan los aceites de la pintura nueva y convierten la parte posterior de la calca para una más fuerte y larga duración. Finalmente MICRO SET ablanda un poco la película de la calca para hacerla más flexible y pueda adaptarse mejor a la superficie del modelo. Una buena adhesión de la calca sobre el modelo evita las pequeñas burbujitas de aire y el resultado es una película invisible llamado también de otra forma, pintado a la vista. Para aplicar MICRO SET, use un pincel de arista suave y aplíquelo en el lugar donde tenga que pegar la calca. Utilizando un pincel pequeño de punta de cerda sintética coloque cuidadosamente la calca con mucho cuidado con un trapo o una toallita de papel para que no se mueva y déjela secar toda la noche. Así queda lista para aplicarse una capa protectora de MICRO COAT FLAT, SATIN o GLOSS.

MICRO SOL MICRO SCALE.

ABLANDA Y HACE MAS FLEXIBLE LA CALCA.

La composición líquida MICRO SOL se utiliza para superficies irregulares más difíciles que se pueden encontrar en los modelos. Ablanda completamente las calcas permitiendo arrancarlas de la superficie del modelo perfectamente y sin ninguna deformación. Puede obtener los más asombrosos resultados en lugares aparentemente imposibles, MICRO SOL hace que la calca sea parte de la pintura. Por esta razón deberá untar MICRO SOL sólo durante unos pocos segundos y luego dejarlo secar. No lo toque hasta que esté seco ya que en estos momentos la calca estará muy blanda y puede ser fácilmente dañada.



Para obtener los mejores resultados, aplíquese primero MICRO SET para preparar la superficie y realizar la adhesión. Asegúrese de que la superficie no tiene partículas que pudieran quedar debajo de la calca y mancharla. Cuando esté suficientemente seco de forma que la calca no se pueda mover fácilmente, aplíquese MICRO SOL con un pequeño pincel plano. Hágalo en la menor cantidad de pasadas posibles para no estropear la calca. Déjelo secar. En la mayoría de los casos es suficiente con una sola aplicación, pero si fuera necesario, déjelo secar completamente y repítalo hasta conseguir el resultado deseado. Siguiendo estas sencillas instrucciones, obtendrá un perfecto trabajo profesional.