

Acryli-Master TSW4 y TSW8

Recubrimiento resistente al grafiti

Ficha técnica

Desarrollado para: proporcionar una protección repetida frente a los ataques con grafiti

En: la mayoría de las superficies, tanto pintadas como sin pintar.

IMPORTANTE: todos los aplicadores deben de llamar al 800-447-2334 o al 510-783-5224 antes de aplicarlo. Esto es para repasar los métodos de aplicación adecuados, registrar el trabajo y evitar posibles errores. Si no se registrase dentro de los 14 días, la garantía sería nula. Si no hubiera respuesta cuando llame, deje un mensaje de voz en el que diga su nombre, número de teléfono, ciudad y estado o provincia y se pondrán en contacto con usted en 24 horas.

DESCRIPCIÓN

El TSW4 y el TSW8 son recubrimientos resistentes al grafiti, ambos acrílicos con base de agua, no son de sacrificar. La diferencia entre los dos es el brillo. El TSW4 Acryli-Master™ se seca con un acabado semibrillante claro y el TSW8™ se seca con un tono mate. Están formulados especialmente para proporcionar una protección repetida contra el vandalismo con grafitis al sellar la superficie, prevenir las manchas permanentes causadas por el vandalismo con grafiti. Las pinturas en spray, los rotuladores permanentes, los marcadores de colores y otros instrumentos usados habitualmente por el vándalo que usa el grafiti se pueden eliminar bien sin estropear la superficie. Las superficies recubiertas con Acryli-Master también están protegidas del efecto dañino del medioambiente (la contaminación, los rayos ultravioletas, el dióxido de azufre -SO₂-, el humo, el ozono, la suciedad, el viento, la bruma y el spray y otros contaminantes habituales en las ciudades).

El grafiti puede quitarse muchas veces con el eliminador de grafiti TSW2R Multi-Master™. TSW no garantizará la duración de los recubrimientos cuando se utilicen otros métodos de eliminación.

COV

TSW4 = 98 g/l / TSW8 = 92,8 g/l

Sólidos por peso

Aproximadamente 26 %

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Hormigón/ estuco / pintura: elimine cualquier estuco suelto, eflorescencia o suciedad. Deje que el estuco o el hormigón nuevo se seque, al menos 30 días antes de poner el recubrimiento. En las superficies naturales el pH debe de ser entre 7 y 10. **(TSW ofrece medidores de pH)** En las superficies pintadas se recomienda que la pintura sea 100 % acrílica. Deje que la pintura se seque 48 horas antes de aplicarlo. Siempre es mejor hacer una prueba en un pequeño espacio para asegurarse de que es compatible.

SUPERFICIES POROSAS (SIN PINTAR) – Debe de aplicarse como mínimo una capa sobre toda la superficie para impedir que la humedad se meta detrás del recubrimiento. Si se trata de una superficie independiente debe de aplicarse como mínimo una capa en la parte superior y trasera, así como evitar que la humedad se meta detrás del recubrimiento. Si la superficie se ha lavado a presión, recomendamos que espere un mínimo de 2-5 días antes de aplicarlo, dependiendo del clima. Si fuera posible, compruebe la superficie con un medidor de humedad.

REVESTIMIENTOS

Limpie a fondo la superficie frotando con agua caliente, jabonosa, aclárelo completamente.

SUPERFICIES PINTADAS – Se recomienda un tiempo de secado de 48 horas para la pintura de látex, antes de recubrirla. La pintura de base debe de ser 100 % acrílica. No se recomienda la aplicación del Acryli-Master sobre pinturas a base de aceite.

MADERA, TABLA DE CONGLOMERADO – Selle todos los agujeros e imperfecciones. Prepárela según las indicaciones. Pinte con pintura 100 % acrílica antes de aplicar Acryli-Master.

APLICACIÓN

Para superficies más grande (más de 600 sq ft – 55,74 m²) el método de aplicación que se recomienda es un pulverizador sin aire. Si se aplica con demasiada fuerza el Acryli-Master se correrá, descolgará y se pondrá semiopaco. No lo aplique bajo la luz solar directa o cuando las superficies estén calientes al tacto. Recoja inmediatamente lo que se haya corrido o descolgado con una almohadilla para pintar o una brocha seca antes de que el producto empiece a secarse y endurecerse. Trabaje siempre con un borde húmedo. Se recomiendan cuatro (4) capas. El tiempo de secado es aproximadamente de una hora a 77 °F / 25 °C y una humedad relativa del 50 %. Una hora o seco al tacto entre capas. **Acryli-Master protegerá aproximadamente 150 sq ft (13,9 m²) por galón después de aplicar todas las capas recomendadas. Aplicar capas FINAS (1 ml por capa). NO INTENTE APLICAR UNA CAPA GRUESA.** Si se aplica demasiada cantidad, el Acryli-Master puede volverse opaco, blanquecino o turbio. Proteja las superficies adyacentes. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

El TSW8 Acryli-Master debe mezclarse a fondo o agitarse antes de trasvasar o añadir Acryli-Link™ ya que los agentes que opacifican pueden haberse asentado en el fondo del recipiente. Añada tres onzas de Acryli-Link™ por galón de Acryli-Master y revuélvalo hasta que se haya mezclado a fondo. **No mezcle más de lo que se puede aplicar en un periodo de seis horas.** Es importante recoger lo que se haya corrido, goteado o descolgado antes de que se seque. En zonas pequeñas, retoques o cuando no es práctico aplicarlo sin aire, se puede utilizar un rodillo o una brocha. Vea las notas de abajo. Cuando recubra **superficies porosas (sin pintar)**, se recomienda que la primera capa esté diluida (40 % de agua para rellenar los poros) y luego 4 capas encima. **Proteger superficies pintadas, selladas o lisas** requiere un mínimo de 4 capas finas.

PRECAUCIONES

No lo aplique en temperaturas por debajo de 45 °F / 7 °C o superiores a 95 °F / 35 °C. Protéjalo de la congelación. Contiene éter butílico de glicol de etileno. Utilícelo solo con una ventilación adecuada. Para evitar la sobreexposición, abra las ventanas y las puertas o use otros medios para asegurarse de que haya aire fresco. Si observa que los ojos lloran, tiene dolor de cabeza o mareo, aumente el aire fresco o póngase una protección respiratoria (NIOSH/MSHA TC23C o equivalente) o váyase de la zona. Siga las pautas del fabricante del respirador para utilizarlo. Evite el contacto con los ojos y la piel. Lávese las manos después de usarlo. Mantenga el recipiente cerrado cuando no lo utilice. Si desea más información sobre la seguridad, mire la ficha técnica de seguridad.

BROCHA / RODILLO / ALMOHADILLA

Use una brocha de nailon, una almohadilla de pintar o un rodillo de pelo corto con cobertura sintética. Acryli-Master puede producir espuma cuando se aplica. Para evitar que se produzca espuma, puede adelgazar un 5% el Acryli-Master con agua. Si aparece espuma o burbujas, suavice la superficie con una brocha seca o una almohadilla de pintar.

ESPRAY – SIN AIRE

Superficies porosas: bloque con la cara dividida, etc.: tamaño de la punta 0.015"
Menos porosas: hormigón, conglomerado expuesto: tamaño de la punta 0.013"
Superficies pintadas o selladas: tamaño de la punta – 0.011"

INFORMACIÓN SOBRE LA LIMPIEZA: limpie los derrames y salpicaduras inmediatamente con agua y jabón. Límpiense las manos y las herramientas inmediatamente con agua y jabón. Después de limpiar, enjuague el pulverizador sin aire con limpiadores adecuados como el TSW5 Spray Clean™.

PRESENTACIÓN: Acryli-Master viene en las cantidades siguientes: kit de prueba, ½ galón, un galón y cinco galones.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS RECUBRIMIENTOS ACRYLI-MASTER TSW4 Y TSW8

ELIMINACIÓN DEL GRAFITI

El grafiti puede eliminarse varias veces de las superficies protegidas con TSW2R Multi-Master™. TSW no garantizará la duración de los recubrimientos cuando se utilicen otros métodos de eliminación. Será preciso volver a recubrir las áreas que se hayan limpiado repetidas veces, ya que algo del recubrimiento se perderá. En tales casos, vuelva a aplicar Acryli-Master sobre las zonas afectadas, según sea necesario, para mantener la integridad y el espesor del recubrimiento protector. Acryli-Master protege las superficies pintadas de la exposición al aire libre.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Use agentes limpiadores que puedan utilizarse en pinturas acrílicas de látex de exterior. Reduzca siempre el contacto de los agentes limpiadores con la piel, evite respirar los humos o vapores, use gafas de protección y siga atentamente las instrucciones del fabricante del agente limpiador. Aplique con esponja los agentes limpiadores. Si necesita restregar, debe hacerlo con cepillos de limpieza con cerdas de nailon suaves. Las cerdas de alambre de acero dejan partículas rotas en el acabado que harán que aparezcan manchas de óxido y pueden ser demasiado agresivas y dañar los recubrimientos. Debería de hacerse una prueba de limpieza en una zona discreta y pequeña del acabado para asegurarse de que no se produzca ningún efecto perjudicial. La limpieza de la suciedad debe de empezar con acabados secos. Si los acabados se han empapado con la lluvia, los aspersores del jardín, etc. la limpieza puede hacer que la suciedad penetre más en los acabados.

ELIMINAR EL RECUBRIMIENTO

Se puede eliminar Acryli-Master de las superficies naturales sin pintar (ladrillo, hormigón, mampostería, etc.) con TSW3G Mason-Master y un limpiador a presión. Las superficies pintadas cubiertas con Acryli-Master se pueden repintar sin tener que quitar el recubrimiento.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y PARA LA SALUD: MANTÉNGALO LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No lo ingiera. Se recomienda el uso de guantes de neopreno para los contactos prolongados o repetidos. Protéjase de las salpicaduras en los ojos. Contiene: éter butílico de glicol de etileno. Use con una ventilación adecuada. Este producto no contiene ningún producto químico a un nivel que suponga un riesgo importante, según lo ha definido la Proposición 65 de California. No existe ningún efecto conocido de enfermedad crónica por el uso de este producto.

PRIMEROS AUXILIOS: Si entra en contacto con el ojo, enjuáguelo con grandes cantidades de agua. Si la irritación continúa, contante con un médico.

POLÍTICA DE DEVOLUCIÓN

No se admiten devoluciones de los productos comprados de TSW pasados 30 días. Si se admite la devolución, deberá pagar una tarifa mínima de reposición del 35 %. El producto debe de estar sin abrir y como estaba originalmente e incluir el Acryli-Link.

Para ver toda la información, remítase a SDS o llame a atención al cliente, teléfono 800.447.2334.

CHEM-TEL emergencia las 24 horas Llamar al 800.255.3924

Visite nuestro sitio web www.tswusa.com

¿Preguntas? ¿Comentarios? Contacte con el servicio técnico en el 800.4GRAFFITI (800.447.2334)