

DESCRIPCIÓN

RENOVADOR "X" no contiene silicóna y es un fuerte aceite penetrante que restaura la apariencia y el acabado original de los recubrimientos de gel, plásticos, metales y otras superficies. RENOVADOR "X" proporciona un acabado duradero, resistente y flexible, penetra profundamente, humedece los pigmentos restaurando el color y el brillo que han desaparecido debido a la exposición al sol, a la lluvia y a la contaminación. RENOVADOR "X" restaura el brillo y protege contra la corrosión en los metales desnudos.

PROPIEDADES

- Restaura el color y la apariencia de los colores apagados y sin brillo de las superficies.
- Rejuvenece el trabajo de pinturas lisas y calcáreas apagadas por la exposición a la intemperie.
- Elimina la necesidad de encerar y pulir lo que esté en la superficie y se reseca rápidamente.
- Aplicación fácil - mantenimiento fácil.
- Protege contra la corrosión.

USOS BÁSICOS

- Se puede emplear sobre fibra de vidrio (GRP), plástico, pintura, losas...
- Metales - cromo, latón, bronce, acero inoxidable, aluminio...
- Autos de choque, barcos, mobiliario de jardín, postigos...
- Superficies horizontales o verticales.

DATOS TÉCNICOS

Acabado:	transparente.
Tipo de solvente:	solvente.
Viscosidad:	fluido.
Gravedad específica (a 20°C):	0.857 ± 0.05.
Estado físico:	líquido.
Extracto seco:	33 % ± 2.
Inflamabilidad:	no clasificado como inflamable.
Punto de inflamación:	> 60°C.
Almacenaje:	2 años mínimo en el embalaje de origen sin abrir.
Envase:	0,5 L.
Color:	ámbar.
Tiempos de secado:	24 horas en función de la temperatura y de la humedad.
VOC:	fuera de alcance.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Indicaciones generales

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de suciedad, grasa, mugre y moho. Todas las ceras, siliconas, etc. deben ser completamente eliminadas. Tratar el mugre con una solución al 50/50 de lejía con agua. Fregar la superficie con la solución y dejar actuar 10-15 minutos, y luego aclarar bien.

Plástico, recubrimiento de gel, losas, superficies pintadas, etc.

Limpiar la superficie con agua tibia jabonosa. Aclarar bien y dejar secar como mínimo 12 horas en función de la superficie.

Piedra, ladrillo, etc.

Limpiar la superficie con agua tibia jabonosa. Aclarar bien y dejar secar como mínimo 12 horas en función de la superficie.

Metal:

Limpiar la superficie con agua tibia jabonosa y aclarar bien o emplear un disolvente apropiado (seguir las instrucciones del fabricante). Dejar secar como mínimo 12 horas.

APLICACIÓN

INDICACIONES GENERALES

Trabajar siempre por zonas que se pueden completar con 10-20 minutos. Si la superficie absorbe RENOVADOR "X" de forma desigual, es decir, partes mates y brillantes, mover el exceso de aceite de las partes brillantes hacia las partes mates. Limpiar el exceso de RENOVADOR "X" con un tejido limpio con tratamiento anti pelusa antes de que se vuelva pegajoso. Para un acabado más brillante, pulir la superficie con un tejido limpio con tratamiento anti pelusa para sacar brillo.

PLÁSTICO, RECUBRIMIENTO DE GEL, LOSAS, SUPERFICIES PINTADAS, ETC.

Aplicar RENOVADOR "X" de forma generosa y uniforme con un cepillo o con un paño. Dejar actuar 10-20 minutos. Limpiar el exceso de RENOVADOR "X" con un tejido limpio con tratamiento anti pelusa. Dejar secar.

METAL

Aplicar RENOVADOR "X" con un estropajo de metal fino (grado 000) empapado en RENOVADOR "X". Dejar actuar 10-20 minutos. Limpiar el exceso de RENOVADOR "X" con un tejido limpio con tratamiento anti pelusa. Dejar secar.

NOTA: RENOVADOR "X" no es un revestimiento pelicular. Desarrollado para que penetre en el poro.



RENDIMIENTO

18 m² por litro.

El rendimiento actual variará en función del método de aplicación, tipo, textura y porosidad de la superficie.

CONSEJOS

Cubrir y proteger todo lo que no se desee tratar.

Aplicar entre + 5°C y 35°C.

No aplicar bajo la luz directa del sol o en superficies calientes.

No dejar secar el exceso de RENOVADOR “X” ni que forme una película en la superficie.

No emplear RENOVADOR “X” en las superficies blancas.

MANTENIMIENTO

Se necesita realizar un mantenimiento cuando las superficies tratadas con RENOVADOR “X” muestran signos de palidez. Preparar y volver a tratar las superficies como se indica en los párrafos anteriores.

UTENSILIOS

Cepillo.

Paño.

Estropajo de metal fino.

LIMPIEZA

Aguarrás.

NOTA: RENOVADOR “X” no es inflamable, sin embargo, cualquier trapo, lana de acero etc. empapado con RENOVADOR “X” puede inflamarse espontáneamente si no se ha desechado correctamente. Los trapos, la lana de acero, etc. deben saturarse con agua después de utilizarlos y deben ponerse en un embalaje de metal sellado lleno de agua, antes de tirarlos con los residuos del hogar. Los trapos se pueden poner en una superficie horizontal y al aire para secarlos antes de tirarlos con los residuos del hogar.

ALMACENAMIENTO

Los restos de RENOVADOR “X” deben ser transferidos a un embalaje hermético de metal o de vidrio más pequeño y cerrado.

Mantener fuera del hielo y de las temperaturas altas.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en esta hoja y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta ficha técnica sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control, las condiciones y circunstancias de su aplicación.