

FICHA TÉCNICA

MARCA: **BONDARplus® AUTOPRIMEWASH**
PRODUCTO: Imprimante Adherente Anticorrosivo Self-Etching
CÓDIGO-SERIE: 625S



DESCRIPCIÓN

Autoprimewash de 2 componentes. Tecnología tri-polímero, fórmula high-performance reforzada con inhibidor Fosfato de Zinc, promotor de adherencia universal (sistema de repinte automotriz e industrial).

- Self-Etching (autograbado al sustrato)
- Rápido secamiento y alto poder anticorrosivo (a 1 mils seco)
- Excelente adherencia sobre cualquier tipo de superficie.
- Libre de plomo, cromo, y metales pesados (Lead-Free).
- Compatible con cualquier tipo de acabado.

USOS

Imprimante Promotor de adherencia, diseñado para garantizar y evitar desprendimientos de los Sistema de Pinturas. Adherente ideal para:

- Metálicas ferrosas(laminado en frío o en caliente)
- Metálicas no-ferrosas: aluminio, zinc, galvanizado cobre, bronce, estaño (hojalata).

Promotor de adherencia, en Sistemas:

- Automotriz: Autoprimewash+Fondo+Acabado.
- Industrial: Autoprimewash+Anticorrosivo+Acabado
- Taller: Autoprimewash+Anticorrosivo+(protección en campo)
- Otros: Autoprimewash+Acabado

ESPECIFICACIONES

Color: Verde Oliva Self-Etching
Brillo: Mate
Componentes: 2
Secamiento: Al tacto: 10 minutos
Duro: 30 minutos a 1 hora.
Rendimiento teórico: 34 - 35 m²/galón a 0.4 mils (10.2 micras)
(68 - 70 m²/Kit de 2 galones a 0.4 mils)
Espesor recomendado: 0.4 - 1.0 mils (10.1 - 25.4 micras)
(hasta 1 mils, sin pérdida de adherencia)
Presentación: Kit de 2 galones, Kit de 2 litros
Estabilidad: 24 meses

APLICACIÓN

Antes de usar la pintura, homogenizar bien con espátula limpia.

Mezcla en volumen: 1 parte AUTOPRIMEWASH 625S-A
1 parte CATALIZADOR 625S-B

Dilución: No requiere

Vida útil de la mezcla: 24 horas (depende del clima)

Método de aplicación: Soplete

Viscosidad de aplicación: 18 - 20 segundos Copa Zahn #2

Presión de aire: 35 - 45 PSI.

Número de manos: 1 (ligera)

Lavado de equipo y aseo Thinner 100S

Aplicar a temperatura ambiente entre 7 a 30°C; y del sustrato 3°C mínimo sobre el punto de rocío.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Asegúrese que la superficie esté seca, libre de grasa, aceite, humedad, polvo, moho y otros contaminantes.

- Para acondicionar, utilice nuestros productos:

PARA METAL FERROSO:

150S Desoxidante Fosfatizante, elimina óxidos y genera anclaje.

122S Desengrasante Organic-Cleaner, elimina contaminantes.

PARA GALVANIZADO, ZINC, ALUMINIO, COBRE:

123S Desengrasante Surf-Cleaner, elimina contaminantes.

- Para imprimir y garantizar optima adherencia del sistema, aplique una mano muy fina (8 a 12 micras) de **625S AUTOPRIMEWASH**, o **WP618S WASHPRIMER**, o **PU-700**, son los Promotores de adherencia

- Para protección Anticorrosiva, utilice **900-M BAROXINC**, o **FF97000 FLEETFOSFAPOX Primer Epóxico Universal** (todo sustrato).

- Para fondear utilice **FN-15 FONDO NITROCELULÓSICO**, fondo aparejo surfacer lijable para repinte automotriz.

EN TRABAJOS DE REPINTE:

Las superficies con pinturas deterioradas, eliminarlas con lijas, grata metálica, cepillo de alambre, disolventes o con **170S Removedor Potente Remoción / Elimina toda la pintura.**

Las superficies con pinturas en buenas condiciones, lijar suavemente en seco hasta eliminar el brillo y/o tizado por la exposición y el desgaste.

CERTIFICACIONES / NORMAS INTERNACIONALES

- Pinturas América S.A., es empresa certificada con las normas internacionales: ISO y WORLD COB.

- Pinturas América S.A., fabrica sus productos cumpliendo los procesos establecidos en su Sistema Integrado de Gestión SIG:

ISO 9001 Gestión de la calidad.

ISO 14001 Gestión ambiental.

ISO 45001 Gestión de Seguridad y salud ocupacional.

RSE Responsabilidad social empresarial.

PRECAUCIONES

Mantener los envases bien cerrados.

Almacenar en lugar fresco y seco. Producto no inflamable.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lave inmediatamente la zona afectada con agua limpia.

Si ingirió por error, no induzca al vómito.

En caso necesario, solicite atención médica inmediata.

Cuide el ambiente, no arroje residuos a la alcantarilla o al suelo.

Perfore los envases vacíos y recíclelos.

Para mayor información consulte el MSDS (Hoja de seguridad)

Mantenga fuera del alcance de los niños.



Technical Data Sheet / TDS-2025-625sGTW3