



Para la aplicación del nuevo sistema Metal Corten es importante que se tenga muy claro cómo proceder con la preparación de la superficie igual que los pasos a seguir y tiempos de secado de los productos. Estos son los puntos más importantes a tener en cuenta:

1. Eliminar la calamina de la superficie del metal mediante granallado con silicato de aluminio (chorreado de arena).
2. Aplicar Metal Corten Óxido pulverizando sobre la superficie, de abajo a arriba, mojando completamente. Volver a repetir la acción a partir de 1-2 horas y dejar actuar mínimo de tres días, ideal una semana, para lograr una oxidación grabada en la superficie. Se puede pulverizar agua durante el proceso de oxidación para reactivar el óxido.
3. Lavar enjuagando la superficie con agua abundante y a presión o con cepillos de nylon para neutralizar y eliminar todo el residuo ácido y partículas de óxido sobre la superficie. Dejar secar la superficie 24h. mínimo.
4. Aplicar dos capas de Metal Corten Protector con brocha, rodillo o pistola dejando secar 24h entre capas.
5. Los trabajos que se realicen al exterior es preciso evitar cualquier riesgo de lluvia durante una semana para evitar que el acabado pueda quedar afectado.
6. El Protector requiere mantenimiento en el tiempo dependiendo de la exposición aplicando una o dos capas de protección según lo requiera la superficie.
7. Realizar siempre pruebas previas para comprobar los procesos y acabados antes de proceder con toda la superficie.
8. Consultar las fichas técnicas y de seguridad antes de proceder con la primera aplicación.