

S1000

acabado
superficial

DECLARACIÓN

La empresa SOLIDA, spol. s r.o. confirma
que los productos y componentes metálicos provistos de
un tratamiento superficial del tipo

S1000

muestran resistencia a la corrosión durante
un mínimo de **1000 horas en la prueba de niebla salina.**

La prueba de niebla salina es un ensayo de corrosión acelerado reconocido internacionalmente que sirve para verificar la resistencia de los productos a los efectos corrosivos. La resistencia a la corrosión de nuestros productos se verifica periódicamente mediante ensayos conforme a la norma ČSN EN ISO 9227:2023. Todos los productos y componentes metálicos con tratamiento superficial S1000 alcanzan una resistencia mínima de 1000 horas*. No obstante, es importante destacar que, para garantizar el nivel declarado de protección contra la corrosión, es necesario un montaje adecuado y una instalación profesional conforme a las recomendaciones del fabricante.

En Česká Třebová, a 16 de junio de 2025.

Petr Kalousek
Gerente de la empresa



*con una aparición máxima del 5% de óxido rojo, conforme al límite de aceptación para la evaluación de la resistencia a la corrosión