

HBS LAUFSCHIENENPROFILE mit Zink-Magnesium-Beschichtung



HBS setzt mit geänderten Materialien bei den Laufschiene neue Maßstäbe. Somit bringen wir mit der neuen Laufschiene generation sehr viele Vorteile für unsere Kunden auf den Markt.

Zink-Magnesium-veredelte Laufschiene profile, auch Feibleche genannt, bieten in vielen Anwendungsfällen eine deutlich bessere Korrosionsbeständigkeit als Feibleche mit bisher üblichen Zinküberzügen. Hinzu kommt der erhöhte Schutz an Schnittkanten und Kratzern durch eine nahezu „selbstheilende“ Wirkung.

Die Vorteile im Überblick:

- + Ausgezeichnete Korrosionsschutzwirkung, vor allem in salzhaltiger Umgebung
- + Fähigkeit zur „Selbstheilung“ an Schnittkanten und bei Kratzern
- + Härtere Oberfläche mit geringerem Abrieb
- + innen wie außen die gleiche Zink-Magnesium-Dicke
- + Verlängerte Lebens- und Nutzungsdauer der Produkte
- + Umweltfreundliche und energieeffiziente Produkte



ZM

Wichtig: Das Material ist durch diese Beschichtung „dunkelgrau“ und optisch leicht mit einem „blanken“ Laufschiene profil zu verwechseln. Deshalb sind die verzinkten Laufschiene mit „ZM“ gekennzeichnet.

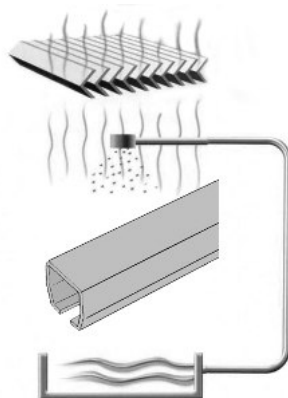
Im Salzsprühnebeltest :

Zink

Zink-Magnesium



nach 24 Stunden



Zink

Zink-Magnesium



nach 48 Stunden