

Auch hochwertigste Lackierungen nehmen Schaden durch Verladung, Transport und Montage.

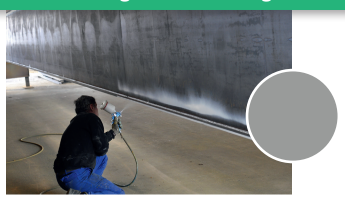
Dank **2K-Original-Lackqualitäten** in Aerosolen können Ausbesserungen vor Ort in Farbton, Glanzgrad und Beständigkeit identisch zur ursprünglichen Lackierung durchgeführt werden.





2K-Aerosole Industry

1. Lackierung werksseitig



Um höchsten Korrosionsschutz (z.B. nach ISO 12944) im Stahlbau zu gewährleisten wird fast ausschließlich mit 2-komponentigen Epoxy-Grundierungen und PU-Decklacken höchster Qualität lackiert.

2. Beschädigungen Transport/Montage



Selbst diese, sehr strapazierfähigen Oberflächen werden oft bei Transport oder Montage beschädigt. Neben dem optischen Mangel, beeinträchtigen Beschädigungen des Lackfilms auch den Schutz des lackierten Gutes vor Korrosion und Umwelteinflüssen.

3. Ausbesserung im Werkslackierstandard



Dank den Mipa 2K-Aerosolen Industry können Beschädigungen vor Ort mit den identischen Lackqualitäten, die ursprünglich verwendet wurden, ausgebessert werden. Mit dem Mipa 2K-EP Grundierfiller Spray und den Decklacken Mipa 2K-PU Lack-Spray PU 250 und PU 265 können Ausbesserungen mit höchstwertiger 2K-Epoxy Grundierung und 2K-PU Decklacken exakt im Originalfarbton und Glanzgrad erfolgen.

