

Mechanische Beschädigung des Lackaufbaus durch aufschlagende Steinchen (z. B. Rollsplitt).

5 x magnification

URSACHEN

Steine werden mit unterschiedlicher „Energie“ (Größe und Geschwindigkeit) auf die Lackierung geschleudert. Je nach Aufprallstärke können dabei die Decklacksschicht, aber auch tieferliegende Schichten bis zum Untergrund durchgeschlagen werden. An diesen Stellen kommt es dann zu Feuchtigkeits- unterwanderungen, deren Folgen Unterrostung und weitergehende Abplatzungen sein können.

VERMEIDUNG

Einen ultimativen Schutz gegen Steinschlag gibt es nicht. Gefährdete Bereiche können vorbeugend durch eine zusätzliche Schicht von Steinschlag- und Unterbodenschutz und/oder den Einsatz von RM Flex Zusatz (4:1 Vol.-Teile in Deck- oder Klarlacken) behandelt werden. Des Weiteren kann ein extra kratzfester Klarlack, wie z. B. der RM Extremclear HS-Klarlack VOC kratzfest, vor kleineren Steinschlägen schützen.

REPARATUR

Steinschläge unverzüglich ausbessern. Neuaufbau mit geeigneten Grund- und/oder Decklackmaterialien.

DISCLAIMER

Disclaimer Text