

2-7 ニジミ(ブリーディング)

現象

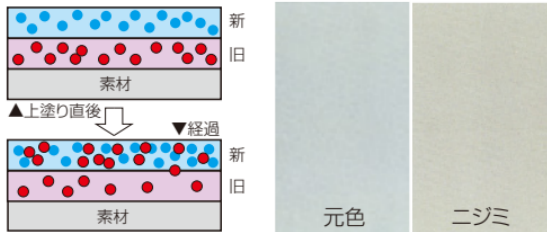
- 上塗り塗面に下地の色や素材の成分が浮き(ニジミ)出てくる。

原因

- 被塗物や旧塗膜に含まれている可溶性物質(顔料・可塑剤・タールなど)の溶出。

材料による要因

【ニジミを生ずる塗料および染料】
【ポリパテの硬化剤(過剰使用、反応不十分な場合)】



素材による要因

【ウレタンバンパー・PPバンパーの添加剤や付着物】
【ボデーのタール付着】



対策

- ニジミの原因となる可溶性物質(顔料・添加剤・タールなど)を含む旧塗膜面に塗り重ねる場合、ニジミ止めシーラーなどで完全にシーリングするか、または旧塗膜を取り除く。
- 赤系の旧塗膜の場合はニジミの発生に注意。

処置

- ニジミの要因を除去し、再塗装する。