

EFD-Ausbesserungslösung für Polyester-Pulverlack

Artikel-Nr. 400086

Eine oft in Vergessenheit geratene Technik zum Ausbessern kleiner Kratzer oder Beschädigungen von Polyester-Pulverlacken besteht darin, den Pulverlack in geeigneten Medium zu dispergieren.

Zu diesem Zweck wurde die EFD-Ausbesserungslösung für Polyesterpulver 400086 in das Lieferprogramm aufgenommen.

Es wird ein Teil Pulverlack in einem Teil Ausbesserungslösung dispergiert. Die Ausbesserungslösung wird vorgelegt und der Pulverlack langsam zugegeben und anschließend intensiv vermischt bis eine homogene, „glatte“ Mischung entstanden ist.

Diese Mischung kann dann mit einem kleinen Pinsel auf die beschädigte Stelle aufgetragen werden. Nach Verdunsten der Lösemittel bildet sich ein farblich, mit der Pulverbeschichtung, gut übereinstimmender Film. Nach der physikalischen Trocknung sind Haftung und mechanische Eigenschaften ausreichend.

Diese Technik ist nicht zum Lackieren im Spritzverfahren und zum Ausbessern von Flächen geeignet. Für diese Anwendungen stehen Lacke wie EFD-Ausbesserungslack KP1053, 1K oder EFDEDUR-Lackfarbe UR1040, 2K zur Verfügung.