

## **Vielen Dank für die Verwendung von Metaflux Spray-Produkten.**

Um eine perfekte Beschichtung zu erhalten, beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

1. Die Spraydose wie auch die zu beschichtende Oberfläche sollten idealerweise eine Temperatur von etwas +20 °C haben. Beim Spraysen auf kalte Oberflächen kann Feuchtigkeit auf diese niedergeschlagen und eingeschlossen werden, was zu schlechter Haftung und Korrosion führen könnte. Beim Spraysen auf heiße (meist Metall-)Oberflächen kann ein rasches Verflüchtigen der Lösemittel zu einer schlechten Verfilmung führen. Generell gilt: Kältere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit führen meist zu schlechteren Resultaten.

2. Dose für 2 Minuten kräftig aufschütteln, damit die Kugeln ein homogenes Gemisch herstellen können. Auch während der Anwendung immer wieder gut schütteln, um die optimale Mischung beizubehalten.

N.B.: Werden zinkhaltige Sprayprodukte nicht aufgeschüttelt, so kann das erstmalige Betätigen des Sprühkopfes bereits zu einer Verstopfung des Steigrohrs/Ventils führen. Wird zuwenig gut geschüttelt, dann wird anfänglich das schwere Zink ausgebracht, das dann gegen Ende der Dosenentleerung fehlt.

3. Beachten Sie den Warntext auf der Spraydose und sorgen Sie für gute Belüftung. Der feine Sprühnebel beschichtet nicht nur das Werkstück, sondern in dessen Nähe alles (Kleider, Installationen), was nicht geschützt/abgedeckt wurde. Wenn Sie im Freien arbeiten wollen, dann nicht an windigen und regnerischen Tagen.

4. Probieren Sie das Sprayprodukt zuerst an einem Muster aus. Sprühen Sie nie sofort auf das Werkstück. Beachten Sie eine Sprühdistanz von 20 bis 30 cm. Drücken Sie den Sprühkopf fest durch, arbeiten Sie nass in nass (seidenglänzende Oberfläche), kreuzweise und fangen Sie dazu ausserhalb des Werkstückes an zu sprühen. Führen Sie die Sprühdose langsam und gleichmässig über die Oberfläche und darüber hinaus, wenden dort, und wieder zurück über das Werkstück, und so weiter. Ihre erste Lage kann nicht perfekt aussehen, eine schöne Filmoberfläche erreichen Sie erst mit dem zweiten und dritten Sprühgang.

Sollten "Läufer" oder "Tränen" entstehen, dann war die Dose zu nahe am Objekt, d. h. die Sprühdistanz war zu kurz. Schaut die Oberfläche rauh/trocken/unruhig aus, dann war die Dose zu weit weg, d. h. die Sprühdistanz zu lang.

5. Die Dose nur dann überkopf sauber sprühen, wenn ein entsprechender Vermerk auf der Dose zu finden ist. (Fehlt dieser Hinweis, dann ist Ihr Sprayprodukt mit einem selbstreinigenden Ventil ausgestattet und sollte nicht überkopf sauber gesprüht werden.)

6. Lassen Sie die aufgebrauchte Beschichtung vollständig durchtrocknen. Ist eine Grundierung nicht trocken und wird trotzdem überbeschichtet, kann ein Craquelé-Effekt entstehen (Ihre Arbeit war dann umsonst).

**Vielen Dank für die Verwendung von Metaflux Spray-Produkten.**