

**Do-It-Yourself Arbeitsanweisung — Spritzqualität**

**Wichtig:** Sollte nicht bei Arbeitstemperaturen unter +5C aufgetragen werden. Unbedingt Frost vermeiden in den nächsten Tagen nach Auftragung. Die Beschichtung soll aushärten können.

**Vorarbeiten:**

Reinigen Sie die Oberfläche von Fett, Öl, Rost, lose Partikeln usw.

**Verdünnung:**

ECO-THERM wird Anwendungsbereit geliefert. ECO-THERM immer gut aufrühren bevor gebrauch. ECO-THERM kann mit maximal 4 % Wasser verdünnt werden.

**Empfohlene Schichtdicke (Exempel):**

Garagen und Carport = 850-900 Gramm pro m2 abgewickelte Fläche

Lager mit Wärme = +750 Gramm pro m2 abgewickelte Fläche

Lager ohne Wärme / Kalthallen = 600 – 700 Gramm pro m2 abgewickelte Fläche

Andere Objekte bitte Nachfragen.

**Spritzrüstung und Zeitverbrauch:**

z.B. Trichterpistole von Putzmeister oder Storch wie unten:



**Do-It-Yourself Arbeitsanweisung — Spritzqualität**

Die Trichterpistole wird von Luft betrieben. Sie brauchen deshalb einen kleinen Kompressor. Der Luftbedarf ist gering ca. 200-300 L und 2-4 Bar. Sehen Sie bitte das Datenblatt von Putzmeister oder Storch für weitere Informationen.

- Den Luftschlauch vom Kompressor direkt an die Trichterpistole anschließen.
- Die Düsenscheibe auf 5 mm stellen.
- Um Gefühl für das Gerät und das Spritzbild zu bekommen empfehlen wir die Trichterpistole erst mit Wasser auszuprobieren. Durch Regulierung des Lufthahns können Sie Spritzstruktur variieren.
- Nach Loslassen des Abzughebels geht dieser nach vorn und versperrt den Materialaustritt an der Düse. Zum Nachfüllen des Trichters brauchen Sie die Luft nicht abzustellen und haben dann für die nächste Füllung die gleiche Einstellung der Spritzstruktur.
- Nicht den Trichter voll füllen. Ein paar Kilos am Anfang reicht bis Sie das Gerät auskennen.

**WICHTIG:** Immer die Gebrauchsanweisung von Putzmeister oder Storch studieren bevor Anfang der Arbeiten.

Sie können 15 – 25 m<sup>2</sup> die Stunde beschichten.

**Trockenzeit:**

Trockenzeit bei einer Schichtdicke von 1.0 mm, 25 Grad Celsius und 55% Relative Feuchtigkeit:

Handtrocken: 3 Stunden

Trocken: 8 Stunden

Gehärtet: 48 Stunden

Sorgen Sie dafür dass immer mindestens die empfohlene Schichtdicke aufgetragen wird. Die Trockenzeit ist ca. 1-2 Tage. Abhängig von der Außentemperatur.

**Reinigung:**

Die Spritzrüstung mit Wasser gut reinigen.