

# Elementfärg

## Heizkörperlack

### Eigenschaften:

Elementfärg ist eine wasserbasierende Lackfarbe und eignet sich hervorragend für den Anstrich von Heizkörpern im Innenbereich sowie anderen metallischen Oberflächen, die erhöhter Wärme ausgesetzt sind. Dieser Lack hinterlässt eine halbgänzende, robuste Oberfläche, die nicht gilbt. Elementfärg hat auf den meisten Untergründen eine sehr gute Anhaftung. Lediglich auf Kupferrohren sollte anstatt der Elementfärg auf die Lackfarbe 15, 30 oder 80 zurückgegriffen werden.

**ACHTUNG:** Nur auf erkalteten Oberflächen streichen!



### Anwendung / Mein Ziel ist...

#### ...ein Farbanstrich auf unbehandeltem Untergrund:

1. *Der Untergrund muss sauber, trocken und intakt sein!* Sollte dies nicht der Fall sein, bürsten oder kratzen Sie loses Material, wie z.B. Schmutz oder Staub ab, entfernen Fette und Öle, wischen danach alles feucht ab und lassen den Untergrund trocknen.
2. **Achtung:** Nur auf erkalteten Oberflächen streichen, nicht auf elektrischen Heizkörpern verwenden!
3. Grundsätzlich kann Elementfärg direkt auf Metall gestrichen werden. Auf galvanisierten Metallen wie Aluminium oder Zink, streichen Sie jedoch zunächst den Haftgrund Meistergrund V.
4. Danach tragen Sie gleichmäßig die erste Schicht Elementfärg mit einem synthetischen Lackpinsel auf und lassen sie mind. 8-10 Stunden trocknen.
5. Dann folgt der letzte, gleichmäßige Anstrich mit Elementfärg.

#### ...ein Farbanstrich auf mit Farbe vorbehandelten Metallen mit abgeblättern Stellen:

1. *Der Untergrund muss sauber, trocken und intakt sein!* Schleifen Sie die Stellen ab, an denen die alte Farbe abgeblättern ist. Danach wischen Sie alles feucht ab und lassen den Untergrund trocknen.
2. **Achtung:** Nur auf erkalteten Oberflächen streichen, nicht auf elektrischen Heizkörpern verwenden!
3. An den von Ihnen *abgeschliffenen Stellen* tragen Sie zunächst den Haftgrund Meistergrund V auf, sofern es Aluminium oder Zinkmetall ist.
4. Danach tragen Sie gleichmäßig die erste Schicht Elementfärg mit einem synthetischen Lackpinsel auf und lassen sie mind. 8-10 Stunden trocknen.
5. Dann folgt der letzte, gleichmäßige Anstrich mit Elementfärg.

#### ...ein Farbanstrich auf intakter Altfarbe:

1. Die Oberfläche der intakten Altfarbe säubern.
2. **Achtung:** Nur auf erkalteten Oberflächen streichen, nicht auf elektrischen Heizkörpern verwenden!
3. Bei gleichbleibendem Farbton (weiß) einmal streichen. Bei Farbtonwechsel 2-3x streichen.

### Technische Daten:

Auftrag:	Synthetischer Lackpinsel
Glanz:	Ca. 40 (halbgänzend)
Ergiebigkeit:	Ca. 6-8 m <sup>2</sup> /Liter (4-6 m <sup>2</sup> für die 0,75-Liter Dose)
Trocknung:	Bei 20 °C ca. 1-2 Stunden anfassbar, überstreichbar nach ca. 8-10 Stunden
Dichte:	Ca. 1,25 kg/l
Trockenmasse:	Ca. 38 Volumen-%
Verdünnung/Reinigung:	Wasser, wird jedoch nicht verdünnt. Bei Reinigung ggf. noch Spülmittel verwenden
Farbton:	Naturweiß, bzw. Off-white - ein leicht gebrochenes Weiß ähnl. Antikweiß
Lagerung:	Mind. 2 Jahre, frostfrei