

### Zu Ihrer Information – Produkteigenschaften:

**Hochdeckender und außergewöhnlich ergiebiger Buntsprühlack für verschiedenste Untergründe innen und außen – schafft perfekte Oberflächen und deckt mit einem Auftrag.**

- exzellentes Oberflächenfinish
- extreme Deckkraft
- hoch witterungsbeständig
- vergilbungsbeständig
- stoß- und kratzfest

#### Anwendungsbereich:

für Untergründe aus Holz, Metall oder (lackierbarem) Kunststoff im Innen- und Außenbereich (z. B. Stühle, Tische, Tore, Zäune).

### So gehen sie vor:

#### Vorbereitung:

Untergründe müssen tragfähig, sauber, trocken, wachs-, rost- und fettfrei sein. Abblätternde, nicht tragfähige Altanstriche und Rost entfernen (Abbeizen oder Abschleifen). Gut erhaltene Anstriche gründlich anschleifen und säubern. Nicht zu lackierende Flächen abkleben. Metalle mit toom Metall-Grundierung, Kunststoffe mit toom Kunststoff-Grundierung, alle anderen Untergründe mit toom Universal-Haftgrund vorbehandeln.

#### Verarbeitung:

Vor Gebrauch 3 Min. gut schütteln, nachdem die Mischkugeln hörbar aneinander schlagen. Probesprühen. Im Abstand von 2 Min. mehrere dünne Schichten sprühen. Halten Sie die Dose senkrecht und sprühen Sie im Abstand von ca. 10–25 cm. So erzielen Sie ein gleichmäßiges Ergebnis. Decken Sie Flächen, die nicht mit dem Sprühnebel in Berührung kommen sollen großflächig ab. Kleine Gegenstände besprühen Sie am besten in einem großen, auf der Seite liegenden Pappkarton. Achten Sie unbedingt auf eine gute Belüftung. Vermeiden Sie Zugluft. Verarbeitungstemperatur +15–25 °C. Sprühen Sie das Ventil mit umgedrehter Dose leer.

### Verarbeitungshinweise:

Reichweite\*: ca. 3 m<sup>2</sup> / Anstrich

Oberflächentrocken\*: nach ca. 3 Min.

Griffest\*: nach ca. 10 Min.

Durchgetrocknet\*: nach ca. 30 Min.

\* unter Normalbedingungen, abhängig von der Untergrundbeschaffenheit

### Sicherheit zuerst – Arbeiten und Entsorgen:



#### Gefahr

H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P260 Aerosol nicht einatmen. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den regionalen

Vorschriften. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Enthält: Aceton, n-Butylacetat.

Kindersicher, trocken, gut verschlossen und kühl lagern.

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingeatmete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080 111.

### Inhaltstoffe:

Bindemittel (Kunstharz), Lösemittel, Propan / Butan (Treibgas), Additive.

### Sontige Informationen:

- EU-Grenzwert für VOC-Gehalt : nicht unterstellt
- Weitere Informationen zu den Produkten der Marke toom erhalten Sie auf unserer Homepage: [www.toom.de/farben](http://www.toom.de/farben)
- Info-Tel.: +49 2541 7447450 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunknetz max. 0,42 €/Min., ggf. abweichende Preise aus dem europ. Ausland)