

# Klarlack

- für Metall, Holz, Kunststoff und Glas
- versiegelt die Oberflächen
- schnelltrocknend, abriebfest & wetterbeständig

---

## Verbrauch

Je nach Untergrund bis zu 200 ml / m<sup>2</sup>.

## Anwendungsbereiche

- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Oberflächen, wie z.B. Metall, Holz, Kunststoff, Glas, Stein, Natursteinen
- Nicht für Kfz-Oberflächen geeignet

## Eigenschaften

- Schnelltrocknender, abriebfester und wetterbeständiger Alkydharzlack

## Produktkenndaten

Glanzgrad	Hochglänzend
-----------	--------------

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

## Arbeitsvorbereitung

- **Anforderungen an den Untergrund**  
Alle Flächen müssen sauber, trocken, fett- und rostfrei sein
- **Vorbereitungen**  
Für gute Belüftung sorgen  
Bei Verwendung die Nebenflächen mit Folie abdecken, am besten die Folie fixieren  
Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 1-2 Min.)

## Verarbeitung

Optimale Verarbeitungstemperatur: +16°C bis +25°C  
Flächen aus einer Entfernung von 25-30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und kurz trocknen lassen  
Im Abstand von 2-10 Min. mehrere dünne Schichten aufsprühen  
Überlackierbar innerhalb von 2 Std., oder erst nach vollständiger Aushärtung nach ca. 2 Wochen  
Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen, um ein Verstopfen der Düse zu verhindern  
Trocknung (bei +25°C): Staubtrocken nach ca. 25 Min., griffest nach 1-2 Std., durchgetrocknet nach 1-2 Tagen

## Hinweise

Die Sprühdose muss vor dem Einsatz durch ca. 3 Sek.-Sprühvorgang freigesprüht werden, erst dann wird die eigentliche Sprühfarbe aktiviert  
Auch nach Durchtrocknung nicht mit Acryllack oder NC-Lack übersprühen

## Arbeitsgeräte / Reinigung

Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal-Verdünnung reinigen  
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

## Lagerung / Haltbarkeit

Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar  
Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von Hitzequellen lagern

## Entsorgungshinweis

P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.