



# TECHNISCHES MERKBLATT

## Klarlack-Sprühlack seidenmatt

### Zu Ihrer Information – Produkteigenschaften:

Seidenmatter Klarlack für die farblose Versiegelung verschiedenster Untergründen im Innen- und Außenbereich.

#### Eigenschaften:

- wetterfest
- vergilbungsbeständig
- sehr gute Haftung
- leicht zu verarbeiten
- schnell trocknend

#### Anwendungsbereich:

Ideal geeignet als farbloser Schutzanstrich für Objekte aller Art innen und außen, wie z.B. Türen, Möbel, Tore, Zäune, dekorative Gegenstände etc.

#### Untergrund:

Holz, Metall, Stein, Glas, Keramik, lackierfähige Kunststoffe, Korbwaren

### 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

#### Verarbeitung:

- Objekt- und Verarbeitungstemperatur +15 – 25 °C
- vor Gebrauch 3 Minuten gut schütteln, anschließend Probe sprühen
- Sprühentfernung ca. 25 cm
- mit diesem Klarlack im Kreuzgang mehrere dünne Schichten sprühen

- auf gute Belüftung achten, Zugluft vermeiden
- Spezialventil reinigt sich selbstständig, leer sprühen mit umgedrehter Dose nicht erforderlich

### Verarbeitungshinweise:

**Übersprühbar\*:** Nach ca. 5 Min.  
**Staubtrocken\*:** Nach ca. 30 Min.

**Verbrauch\*:** Pro m<sup>2</sup> ca. 200 ml  
**überlackierbar\*:** innerhalb von 2 Stunden

\* unter Normalbedingungen, abhängig von der Untergrundbeschaffenheit

\*\* auf saugenden Untergründen ist mit einem erhöhten Verbrauch zu rechnen

### Sicherheit zuerst – Arbeiten und Entsorgen:

Piktogramme: Hoch entzündlich F+; Reizend Xi

**Achtung:** Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über +50 °C schützen (z.B. im Auto). Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

**Gefahrenhinweise:** Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger Dampf-Luft-Gemische möglich. Reizt die Augen. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

**Sicherheitsratschläge:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Aerosol nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen, dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.

Bei Schleifarbeiten (Staubfilter P2) oder Spritzverarbeitung (Kombifilter A2/P2), Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen – aufgeführte Schutzmaske tragen! Kindersicher, trocken, gut verschlossen und kühl lagern. Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080 111.

### Inhaltsstoffe:

Bindemittel, Pigmente/Füllstoffe, Lösemittel, Propan/Butan (Treibgas), Additive.

### Sonstige Informationen:

- **EU-Grenzwert** für VOC-Gehalt: nicht unterstellt
- **Weitere** Informationen zu den Produkten der Marke **VECTRA** erhalten Sie auf unserer Homepage: <http://www.vectra-farben.de/>
- **Info-Tel.:** 0180/5007262 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunknetz max. 0,42 €/Min, ggf. Abweichende Preise aus dem europ. Ausland).