



10

ANSTRICHE ZWEIKOMPONENTEN MÖBELLACK

Durch die chemische Vernetzung weisen diese Speziallacke beste Eigenschaften in Härte und Festigkeit auf. Für stark beanspruchte Bauteile, wie beispielsweise Möbel, empfehlen wir Produkte auf Zweikomponentenbasis. Die kurzen Verarbeitungs- und Trocknungszeiten bedingen eine grossflächige Applikation im Spritzverfahren.

In unserem Spritzwerk erledigen wir Aufträge termingerecht und rationell.

Objekt: Globus Bahnhofstrasse, Zürich
Ausführung: Max Schweizer AG, Zürich
Architektur: Eisenhut Architekten, Zürich | Architekturabteilung Globus

ZWEIKOMPONENTEN MÖBELLACK

MATERIAL

Zweikomponentenprodukte sind künstliche organische Erzeugnisse. Sie werden aus Stammlack und Härter gemischt und sind nur während einer bestimmten Zeit verarbeitbar. Diese Lacke sind in unterschiedlichen Glanzstufen erhältlich.

EIGNUNG

Mechanisch und chemisch stark beanspruchte Bauteile sind für Zweikomponentenprodukte geeignet. Durch die Spritzapplikation lassen sich feine Oberflächen erzielen.

UNTERGRUNDVORAUSSETZUNGEN

Das Anwendungsgebiet dieser Lacke ist weitreichend. Auf Holz- und Metallflächen eignen sich die Produkte ebenso wie auf Kunststoffoberflächen. Wichtig ist ein tragfähiger Untergrund, ausgestattet mit der entsprechenden Haftgrundierung.

FARBIGKEIT

Das Angebot an Farbtönen ist gross. Viele RAL und NCS- Farbtöne sind mischbar.

EIGENSCHAFTEN

Zweikomponentenlacke sind Spezialprodukte mit hervorragenden Eigenschaften im Bereich Haftung, Glanzhaltung, Abriebfestigkeit, Chemikalienbeständigkeit usw. Durch die rasche Trocknung ist eine grossflächige Verarbeitung nur im Spritzverfahren möglich.

VARIATIONEN

Mit Glimmer-, Metallisierungs- oder Perlmuttlackierungen lassen sich aufregende, effektvolle Oberflächen erzielen.

PREIS (unverbindliche Preisangabe)

Für einen kompletten Aufbau (inkl. Vorarbeiten) variieren die Preise zwischen 60- 200 Fr./ m².

Gerne offerieren wir Ihnen eine Zweikomponentenlackbeschichtung objektbezogen.