

Technische Daten

Geyeral-Goldfarbe

für dekorative Innenanwendungen

Technische Details LACK	
Farbton	Reichbleichgold Messing
Glanzgrad	metallisch glänzend
Bindemittelbasis	Kunstharz
Pigment	Kupfer/Zink-Legierung
Festkörpergehalt	52,0%
Spez. Gewicht	1,00 g/cm ³
Viskosität bei 20 °C	ca. 30 - 40 s 3 mm DIN EN ISO 2431
Temperaturbeständigkeit	bis ca. +80 °C
Flammpunkt	über +21 °C
GefStoffV	siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerung	kühl und trocken lagern
Verdünnung	ggf. mit Universalverdünnung
Spritzkonsistenz	spritzfähig eingestellt

Verarbeitungshinweise	
Temperatur	ideal bei ca. +18-25 °C
Untergrund	sauber, trocken, fett- und rostfrei
Grundierung	bei saugenden Untergründen Klarlack
Konsistenz	streichfertig
staubtrocken bei +20 °C	nach ca. 30 min.
durchgehärtet	nach ca. 10 - 12 Stunden
überlackierbar	--
Verbrauch	ca. 70 - 80 ml/m ²
Reinigung der Werkzeuge	mit Universalverdünnung

Einstufung gemäß Richtlinie: Kategorie "A/I" Einkomponenten Speziallacke VOC 2004/42 EG	Kategorie "A/I" Einkomponenten Speziallacke VOC max. 500 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält:	< 500 g/l VOC

Testergebnisse

Gitterschnitt DIN 53151 / ISO 2409	--	} für Deko Produkte nicht relevant
Salzsprühtest ISO 9227	--	
Schwitzwassertest DIN 50017	--	
Dornbiegetest 5 mm Dorn	--	
Öl-/Normalbenzinfest	--	
UV-beständig	--	
empfohlene Schichtstärke	15 µm	

Produkteigenschaften

Brillant
Für innen
Hohe Deckkraft
Dekorativ
Gute Haftung

Anwendungsbeispiele

Ideal für Rahmen, Tisch- Zimmer- und Festschmuck.
Geeignet für Metall, Kunststoff, Holz und andere Naturmaterialien.
Nicht für mechanisch beanspruchte Objekte, wie z. B. Handlauf o. ä. einsetzen.
Bei saugenden Untergründen empfiehlt sich eine geeignete Grundierung,

Es liegt in der „Natur“ von Metallpigmentfarben, dass sich deren Pigmente relativ stark absetzen. Deshalb ist es unbedingt notwendig, vor dem Streichen die Farbe sehr gut aufzurühren. Auch während des Verarbeitens ist es sinnvoll, hin und wieder den Lack aufzurühren.

Trocken und bei Raumtemperatur (15-25°C) lagern, Mindesthaltbarkeit zwei Jahre. Vorsicht beim Öffnen!

"Die in diesem technischen Datenblatt genannten technischen Daten und sonstigen Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Eine Haftung hierfür wird jedoch nicht übernommen. Technische Angaben über unsere Produkte sind technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes oder aufgrund betrieblich bedingter Weiterentwicklungen behalten wir uns vor."