

Technisches Datenblatt

3630 Alfa Lackspray Hochglanz

Hochwertiger Nitro-Kombinationsharzlack in hochglänzenden RAL-Farben





Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	
Glanzgrad:	Hochglanz	
Bindemittelbasis:	Nitrokombinationsharze	
Sprühauftrag:	Bei 2 – 3 Kreuzgängen:	ca. 40 – 50 µm
	Sprühabstand:	15 – 25 cm
Trockenzeiten:	Staubtrocken:	nach ca. 10 – 20 Min.
	Grifffest:	nach ca. 60 Min.
	Durchgetrocknet:	nach ca. 12 Std.
Hinweis:	Kunststoffuntergründe bitte auf Ihre Verträglichkeit prüfen. Alle weiteren Untergründe, wie z.B. Stein, Ton, Keramik, Glas, Rattan/Bast, Pappe/Papier sind mit einer Grundierung zu grundieren. Nicht auf kunstharzlackierte Oberfläche sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.	
Temperaturbeständigkeit:	bis max. 80 °C	

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.



Technisches Datenblatt

Farben:

