



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

3630 Alfa Lackspray Hochglanz

Hochwertiger Nitro-Kombinationsharzlack
in hochglänzenden RAL-Farben



Innen
Außen

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.
	Griffest: 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.

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Farben:

			
RAL 9005 Tiefschwarz	RAL 7016 Anthrazit	RAL 9006 Weißaluminium	RAL 7035 Lichtgrau
			
RAL 9010 Reinweiß	RAL 9016 Verkehrsweiß	RAL 3000 Feuerrot	RAL 3020 Verkehrsrot
			
RAL 5010 Enzianblau	RAL 5015 Himmelblau	RAL 6005 Mossgrün	RAL 1021 Rapsgelb

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

2/2