



arecal Lacksprays

Technische Daten

Artikelnummern: 0897 210 400 schwarz matt (RAL 9005), Inhalt 400ml, VPE 1/15
0897 220 400 schwarz glänzend (RAL 9005), Inhalt 400ml, VPE 1/15
0897 230 400 weiß seidenmatt (RAL 9010), Inhalt 400ml, VPE 1/15
0897 271 400 orange glänzend (RAL 2011), Inhalt 400ml, VPE 1/6
0897 281 400 Klarlack seidenmatt, Inhalt 400ml, VPE 1/6

Produkteigenschaften:

- Guter Verlauf
- Hoher Festkörpergehalt
- Sehr ergiebig
- Rasche Antrocknung
- Gute Durchtrocknung
- Kratzunempfindlich
- Wetterbeständig
- Schwermetallfrei: kein Blei, Kadmium, Chrom

Anwendung:

Geeignet für Metall, Holz, Keramik, Stein, Ton, Glas, Papier und einige Kunststoffe
Nicht auf kunstharzlackierte Oberfläche sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.

Bindemittelbasis:

Nitrokombinationsharze

Sprühauftrag:

Bei 2 Sprühgängen (kreuzweise): ca. 40-50 µm

Trockenzeiten:

- Staubtrocken: nach 5 – 10 min
- Griffest: nach 30 – 40min
- Durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden



Überlackierbar:

- mit sich selbst: zu jedem Zeitpunkt
- mit allen anderen handelsüblichen Lacken: zu jedem Zeitpunkt

Sicherheitstext:

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt auf www.reca.co.at.

Rechtshinweise:

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.