

## RENNER 1+2K Acryl Klarlack JO-xxM079 / JO-xxC070

### Produkteigenschaften:

- Lichtecht	- Sehr widerstandsfähig
- Keine Vergilbungsgefahr durch UV-Schutz	- als 1K- oder 2K Lack einsetzbar
- Für alle Hölzer geeignet	-

### Version:

<b>JO-10M079</b>	<b>Tiefmatt</b>	<b>JO-25M079</b>	<b>Matt</b>	<b>JO-60-C070</b>	<b>Seidenglanz</b>
------------------	-----------------	------------------	-------------	-------------------	--------------------

<b>Empfohlene Anwendung:</b>	Allgemeine Innenanwendungen wie z.B. Möbel, Innenausbau etc.
<b>Anwendungsmethode:</b>	Streichen, Becherpistole, Airless oder Airmix System mit automatischer- oder manueller Nutzung.
<b>Produktvorbereitung:</b>	1K: gebrauchsfertig ● 2K: Mischverhältnis: 10:1 mit Härter FC---M070 Verdünner: DF-M002 oder DF-M003 (20 bis 30%)

### Chemische und physische Eigenschaften

Festkörper (%)	24 ± 2
Spezifisches Gewicht (g/cm <sup>3</sup> )	0,920 ± 0,030
Viscosität DIN4 bei 20°C	30 ± 3
Topfzeit	24 Stunden

### Anwendungseigenschaften

Empfohlene Applikation	2 mal
Empfohlene Produktmenge pro Applikation	max: 150 g/m <sup>2</sup>
Wartezeit zwischen den einzelnen Applikationen	min: 60 Minuten
Ergiebigkeit / Liter	4 – 6 m <sup>2</sup>

### Technische Daten

Trocknung mit einer Temperatur von 20°C und rLF% zwischen 45 und 65: 100 g/m <sup>2</sup>		Trocknung im Ofen: 100 g/m <sup>2</sup>		
Staubfrei nach	10 Minuten	Temperatur	Zeitraum	
Griffest nach	30 Minuten	Staubfrei	Raumtemp.	15 Minuten
Überlackierbar nach	60 Minuten	Trocknungszeit im Ofen	50°C	50 Minuten
Schleifbar nach	60 Minuten	Abkühlung	Raumtemp.	15 Minuten
Stapelbar nach	4 Stunden			

**Untergrundvorbereitung:** Der Untergrund muss sauber, fett- und ölfrei sein. Die Holzoberfläche mit P180 schleifen.

### Generelle Hinweise

Kein Ablaufdatum – nach längerer Lagerzeit muss der Lack jedoch auf das Absetzen der Festkörper und des Mattierungsmittel kontrolliert werden. Es empfiehlt sich daher, das Produkt vor dem Gebrauch gut zu homogenisieren.