

## RENNER Strukturpaste mittel AF---M070/-----

### Produkteigenschaften:

<ul style="list-style-type: none"> <li>Durch seine Zugabe in die Polyurethan-Deckschicht erhält man eine gleichmäßig strukturierte Oberfläche mit vollkommen homogener Körnung und ohne Lichthofbildung. Wird hauptsächlich in pigmentierten Decklacken verwendet.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erhöht die Oberflächenhärte, die Schreib- und Abriebfestigkeit.</li> <li>Reduziert die Oberflächenglätte.</li> </ul>
---	---

### Ausführung:

/-----	Klar
--------	------

<b>Empfohlene Verwendung:</b>	Es wird ein Textureffekt erzeugt, wenn es dem pigmentierten Decklack hinzugefügt wird.
<b>Produktvorbereitung:</b>	AF---M070 sollte dem Produkt in einem Verhältnis von maximal 15% zugesetzt werden. Es ist daher ratsam, das Produkt unter Rühren zuzugeben.

### Chemische und physische Eigenschaften

Festkörpergehalt (%)	46 ± 2
Spezifisches Gewicht (g/cm <sup>3</sup> )	0,900 ± 0,030
Viskosität (Brookfield-Methode) 23°C (cps) (Sonde 3,20 U/min)	2'500 – 3'000

### Generelle Hinweise

<ul style="list-style-type: none"> <li>Das Produkt ist unbegrenzt haltbar. Nach längerer Lagerung kann es jedoch zu einer gewissen Ablagerung kommen. Es ist daher ratsam, das Produkt vor der Verwendung gut zu mischen.</li> <li>Die Zugabe von AF---M070 in den Decklack führt im Gegenzug zu einer Verringerung des Glanzgrades um etwa 10 Glanzstufen.</li> </ul>
--