

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

Produkteigenschaften:

- | | |
|---|--|
| 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. | <ul style="list-style-type: none">• Erhöht die Oberflächenhärte, die Schreib- und Abriebfestigkeit.• Reduziert die Oberflächenglätte. |
|---|--|

Ausführung:

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

Empfohlene Verwendung: Es wird ein Textureffekt erzeugt, wenn es dem pigmentierten Decklack hinzugefügt wird.

Produktvorbereitung: 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 ³)	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">• 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.• Die Zugabe von AF---M070 in den Decklack führt im Gegenzug zu einer Verringerung des Glanzgrades um etwa 10 Glanzstufen. |
|---|