

# AGILIS MIX

RA 050

Verdünnung

- Anwendungsbereich:** Verdünnung für AGILIS
- Eigenschaften:** Sowohl bei Effekt- als auch bei Unifarbtönen (mit AGILIS BASE HB 010 / AGILIS BASE HB 030), kommt AGILIS MIX RA 050 zum Einsatz.
- Hinweis:** Der Basislack und die Verdünnung werden in einem Mischungsverhältnis von 2:1 nach Volumen vermischt. Alternativ können Sie die Computergesteuerte Waage mit SHOP MASTER verwenden, um das Material wie gewohnt nach Gewicht einzustellen. Es ist wichtig, die Basisfarben und den Mischlack zu mischen und zu rühren, bevor die Verdünnung hinzugefügt wird. Nach Zugabe der Verdünnung muss das gebrauchsfertige Material erneut gerührt werden.  
Mit dem Austausch der Mischlacke AGILIS BASE HB 010 und AGILIS BASE HB 030 zu AGILIS BASE HB 010X und AGILIS BASE HB 030X (für hohe Temperaturen, niedrige Luftfeuchtigkeit und/oder große Oberflächen) muss ebenfalls die Verdünnung ausgetauscht werden. Die zu verwendende Verdünnung ist dann AGILIS MIX RA 050X.



## Lackaufbau

Der Applikationsprozess wird detailliert beschrieben im INFO R-M Modul "R-M AGILIS"

### Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel  $< 0,1 \mu\text{m}$  enthalten sein können.

Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

