

Neu APP Modular

Blue Aluminium Farbadditiv 80-78



APP-Nr. 0260078

80-78 Blue Aluminium / 1,0 L

APP Modular Special Base 80-78 Blue Aluminium ist ein Farbadditiv mit einem feinen blauen Körnereffekt, das in Basisformeln des APP Modular Special Base Farbsystems enthalten ist (z. B. in Peugeot EQB, Citroen EHZ). Das Additiv ist für blaue Formeln geeignet, kann aber auch mit anderen Pigmenten aus dem APP Modular Special Base System und mit Additiven gemischt werden: Magic Mist, Color Ink, Interior Converter 80-04, Shading Resin 80-01. Es wird auch bei der Erstellung eigener individueller Farbrezepturen verwendet.

APP Modular Special Base 80-78 Blue Aluminium ist ein Basislack, der mit APP Modular Special Base Thinner verdünnt werden muss.

3D Effect Farbadditiv 80-85



APP-Nr. 0260085

80-85 3D-Effekt / 1,0 L

APP Modular Special Base 80-85 3D Effect ist ein Farbadditiv mit sehr grobkörnigem Effekt, das in Basisformeln des APP Modular Special Base Farbsystems enthalten ist (z.B. in Peugeot ESY, Toyota 226).

Das Additiv wird in Formeln mit dem Effekt einer sehr groben, räumlich angeordneten Körnung verwendet, kann aber auch mit anderen Pigmenten aus dem APP Modular Special Base System und mit Additiven gemischt werden: Magic Mist, Color Ink, Interior Converter 80-04, Shading Resin 80-01, aber auch bei der Erstellung eigener, individueller Farbrezepturen wird es verwendet.

APP Modular Special Base 80-85 3D Effect ist ein Basislack, der mit APP Modular Special Base Thinner verdünnt werden muss.

Hardener PUR 30-710 Slow Härter lang 30-710



APP-Nr. 0277713

30-710 Slow / 5,0 L

APP Modular Industrial Line Hardener PUR 30-710 Slow - Härter für Polyurethan- und Acryl-Polyurethan-Produkte Härter für binäre Polyurethan- (PU) und Acryl-Polyurethan- (AY/PU) Produkte aus dem APP Modular Industrial Line System.

Drei Arten von Härtern verfügbar: lang, normal und schnell.