



Spritzbare Primer auf Polyester-Basis zur Oberflächenvorbereitung bei Urmodellen sowie als Grundierung von metallischen Oberflächen.

Bezeichnung	Verarbeitung	Viskosität (in Poises)	Thixotropie (Index)	Gelierzzeit für 200gr bei 20°C, mit 1% MEKP 50 (in min)	Schleifbar nach (in min)	Dichte (± 0,05)	Bemerkungen
AC-1205	Becherpistole, Spritzanlage	70-80	≥ 4	20-30	60	1,1	Leicht schleifbar, setzt Schleifmittel nicht zu. Gute Oberflächenqualität, keine Poren. Ermöglicht einfaches Ausbessern von Fehlstellen. Geringe Styrolemission.
AC-1900	Spritzanlage	70-80	≥ 4	2-4	30-45	1,1	Hoch-reaktiv, berührtrocken nach 5 min. Sehr gute Oberflächenspannung. Erlaubt auch dünne Schichtaufträge. Leicht schleifbar, setzt Schleifmittel nicht zu. Ausgezeichnete Haftung auf allen Metalloberflächen, korrosionsbeständig. Geringe Styrolemission.

Weitere Informationen über Produkte und Anwendungen siehe : EuomereSprayCore.com



Zum downloaden : Datei > Seite speichern unter...