

Decklack Spezifikationen

Bauteil Spezifikationen

Hergestellter Artikel:

Bezeichnung des Schaumsystems:

Schaumsystemtyp: Weich Halb-hart Hart Integral RIM Polyether Polyester

andere:

Shore Härte der Bauteile:

Werden die Bauteile mit einer Farbpaste eingefärbt: Ja Nein

Hersteller/Bezeichnung:

Wie wird das Formteil gereinigt? Wie/Womit?:

Art der Vorbehandlung: Korona Plasma Haftvermittler Schleifen

andere:

Lacksystem Spezifikationen

Art der Lackierung: Grundierung Top Lack Tauchlack Top Lack/Struktur Top Lack/Pinsel

Gewünschte Topfzeit:

h

Lacksystem: wässrig lösemittelhaltig 1K 2K

Anwendungsbereich der Bauteile: Innenanwendung Außenanwendung

Farben/Effekte:

Glanzgrad: Hoch glänzend Semi glänzend Matt

Gemessener Winkel:

Anforderungen an den Lack (Spezifikationen):

Applikation: Filter Pistole Airless Druckbehälter

Düse: mm Durchmesser

Druckluft: bar

Trocknungsmethode: Raumtemperatur Ofen

Temperatur: °C

andere:

Wie lange werden die Bauteile mit dieser Methode getrocknet?:

Geschätztes IMC-Volumen pro Jahr (pro Farbton):