



PercoTop Spachtel

Zur Vervollständigung des PercoTop Sortiments hat Axalta Coating Systems den richtigen Spachtel für jede Anwendung im Angebot. Von Spachteln zur Glättung großer Flächen mit mittelschweren bis groben Oberflächenfehlern bis hin zu hochtemperaturfähigen Spachteln, decken wir die komplette Palette ab.

Technische Informationen

> Datenblätter

PercoTop Putty CS160 >

Ein hochwertiger 2K-Polyesterspachtel für Standardanwendungen. Nadelstichfreie Anwendung, gute Schleifeigenschaften und hervorragende Verträglichkeit mit Infrarot-Trocknern machen diesen Spachtel zur optimalen Lösung für kleinere Arbeiten.

PercoTop Sprayable Putty CS161 >

Ein 2K-Spritzspachtel zur Glättung großer Flächen mit mittelschweren bis groben Oberflächenfehlern. Einfache Pistolenanwendung und gute Schleifbarkeit.

PercoTop High Temperature Putty CS162 >

Ein 2K-Spachtel auf Basis von ungesättigtem Polyesterharz mit einer Topfzeit von 30 Minuten und optimalen Verlaufseigenschaften für eine nadelstichfreie Anwendung auf großen und sehr großen Flächen. Er verfügt über sehr gute Schleifeigenschaften, die zur Produktivitätssteigerung in den Lackierbetrieben beitragen. Dieser Spachtel ist hochtemperaturbeständig und kann pulverbeschichtet werden - max. 30 Minuten bei 180°C.

PercoTop Thixoflex Putty CS165 >

Ein 2K-Polyesterspachtel mit thixotropen Eigenschaften, der sich insbesondere

für dickschichtige Anwendungen eignet. Einfache Verarbeitung und gute Schleifbarkeit sorgen für eine stabile, porenfreie Oberfläche mit ausgezeichnetem Stand.

http://www.axaltacoatingsystems.com/content/axalta_de/de_DE/industrial-liquid-coatings/products/percotop/putties.print.html