







27.02.2019

RICHTIGE DÜSE FINDEN PER APP

Die neue Düsenfinder-App von SATA soll Lackierern bei der Auswahl der richtigen Düse für die SATAjet X 5500 unterstützen. Denn mit der auf der Automechanika vorgestellten Lackierpistole gibt es sowohl für HVLP als auch RP jeweils verschiedene "I"- und "O"-Düsensätze. Der Lackierer kann zwischen zwei Strahlformen und somit den für ihn passenden Strahl wählen.

SCHNELLFINDER NACH VIER VERSCHIEDENEN AUSGANGSSZENARIEN

So funktioniert das Tool: "Die App können sich Anwender mit Android-basierten Smartphones kostenlos bei Google Play herunterladen. Für iPhone-Nutzer steht der Düsenfinder im App Store zur Verfügung", erklärt Jari Pfander, Leitung Marketing und Kommunikation bei SATA. Nach der Installation öffnet sich das Menü. Unter dem Reiter "Düsenfinder" kann der Lackierer nach vier unterschiedlichen Kategorien den Schnellfinder starten: Nach derzeit eingesetzter Pistole, nach Eignung für das verwendete Lackmaterial, zur Optimierung der derzeit eingesetzten X-Düse oder nach der optimalen Schichtdicke ergibt sich jeweils ein eigenes Menü, das die Angaben des Nutzers filtert.

Im Anschluss kann der Anwender in der Feinjustierung seine Auswahl noch individualisieren. So ist es möglich, den Kontrollgrad und die Arbeitsgeschwindigkeit nach den eigenen Bedürfnissen zu definieren. Zusätzlich unterstützen Angaben zu Temperatur und Luftfeuchtigkeit in der Kabine sowie zur gewünschten Schichtdicke dabei, die geeignete Düsenform und -größe herauszufiltern. Die vorläufige Empfehlung erhält der Anwender am Ende des Findungsprozesses direkt angezeigt. "Der Nutzer hat die Möglichkeit, sich das Ergebnis per Klick als Mail zusenden zu lassen", führt Jari Pfander aus.

Darüber hinaus enthält die Düsenfinder-App umfangreiche Informationen und technische Daten zur SATAjet X 5500. Auch das Handbuch kann sich der Lackierer in der App herunterladen.

Ina Otto