

Modulares Anlagenkonzept zur Großteilebeschichtung

Speziell zum Beschichten für Groß- und Schwerteile gibt es jetzt eine neue Produktlinie.

Zusammen mit Kunden und Partnerfirmen hat die Noppel Maschinenbau GmbH, Sinsheim, jetzt ein modulares Anlagenkonzept für die Großteilebeschichtung entwickelt und auf der PaintTech 2004 vorgestellt.

„Die XXL-coat-Produktlinie wurde auf Kundenwunsch speziell für die Reinigung, Vorbehandlung, Pulver- und Nasslack-Beschichtung von Groß- und Schwerteilen entwickelt“, sagt Frank Santner, Projektleiter des Anlagenherstellers.

Die Großteilebeschichtungsanlagen können je nach Kundenbedarf mit den unterschiedlichsten Förder-, Vorbehandlungs- oder Kabinensystemen ausgerüstet werden.

„Dadurch können auch bestehende Lackieranlagen ohne große Umstände erweitert werden“, sagt Frank Santner.



Durch die hohe Flexibilität eignet sich die „XXL-coat“-Anlagentechnik für Stahlbauerhersteller, Zaun-, Tor- und Gestellbauer, Verzinkereien, Blechverarbeiter, Aluminiumverarbeiter und Lohnbeschichter.

Die Vorteile:

- einfaches, produktives Bedienkonzept
- effiziente, wirtschaftliche Betriebsweise
- bedarfsgerechte Erweiterbarkeit
- gutes Preis-Leistungsverhältnis

Kontakt:

Noppel Maschinenbau GmbH, Sinsheim, Frank Santner
Tel. +49 7261934-0, info@xxl-coat.de, www.xxl-coat.de

Bericht in „besser lackieren !“ vom 05.11.04